

اطلاعات

رشد اقتصادی پارسال ۳/۷ درصد اعلام شد

براساس اعلام بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، رشد اقتصادی کشور به قیمت های ثابت سال ۱۳۹۰ در سال ۱۳۹۶ به عدد ۳/۷ درصد رسید.

به گزارش روابط عمومی بانک مرکزی، بر اساس محاسبات مقدماتی و اولیه اداره حساب های اقتصادی بانک مرکزی، تولید ناخالص داخلی کشور به قیمت پایه و به قیمت های ثابت سال ۱۳۹۰ در سال ۱۳۹۶ به ۶۹۴/۸ هزار میلیارد ریال رسید که نسبت به رقم مشابه سال ۱۳۹۵ به میزان ۳/۷ درصد افزایش یافته است.

همچنین رشد تولید ناخالص داخلی بدون نفت در دو مقطع زمانی سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۶ و کل سال مذکور به ترتیب معادل ۴/۸ و ۶/۶ درصد بوده است. بر اساس داده های حاصل از منابع آماری و برآوردهای مقدماتی انجام شده در زمینه تولید ناخالص داخلی کشور، نتایج اولیه نشان دهنده آن است که در سال ۱۳۹۶، تولید ناخالص داخلی به قیمت پایه و به قیمت های ثابت سال ۱۳۹۰، ۶۹۴/۸/۱ هزار میلیارد ریال در سال ۱۳۹۵ به رقم ۶۹۴/۸ هزار میلیارد ریال در سال۱۳۹۶ افزایش یافته است.

ارزش افزوده فعالیت حاصل از بررسی روند تحولات رشد اقتصادی ۳۷ درصدی برای سال ۱۳۹۶ است. ارزش افزوده دیگر در سمت تقاضای اقتصاد و براساس اقلام دهیای اولیه ای که در زمینه اقلام هزینه ای اقلام همچون مخارج مصرف نهایی خصوصی، مخارج مصرف نهایی بخش دولتی، تشکیل سرمایه ثابت ناخالص و صادرات و واردات در سال ۱۳۹۶ به عمل آمده است، رشد اقلام هزینه ای فوق العاده به ترتیب برای مخارج مصرف نهایی خصوصی ۱۵ درصد، مخارج مصرف نهایی بخش دولتی ۱۹ درصد، تشکیل سرمایه ثابت ناخالص ۱/۴ درصد، صادرات ۱/۸ درصد و واردات ۱۳/۴ درصد نسبت به دوره مشابه سال ۹۵ است.

در مجموع، رشد هزینه ناخالص داخلی به قیمت بازار در سال ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال ۹۵ معادل ۳/۸ درصد افزایش یافته است.

بر اساس گزارش بانک مرکزی، محاسبات انجام شده بر موزه تجدید نظر قرار دارد.
معروضی اعلامیه بانک مرکزی مربوط به رشد اقتصادی پارسال همچنین نشان می دهد در پایان سال ۹۶ نرخ تشکیل سرمایه ثابت ناخالص داخلی ۱/۴ درصد بوده است.
بر این اساس نرخ تشکیل سرمایه ثابت در بخش ساختمان۷۲/۴ درصد در سال ۹۵) به رقم مثبت ۰/۹ درصد رسیده است.
روابط عمومی مرکز آمار ایران هم گزارش دادبر اساس نتایج حساب های ملی فصلی بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰، نرخ رشد محصول ناخالص داخلی (به قیمت بازار) در سال ۱۳۹۶ به رقم ۳/۷ درصد رسیده است.
نتایج مذکور حاکی است:
رشته فعالیت های گروه کشاورزی یک درصد، گروه صنعت (شامل استخراج نفت خام و گاز طبیعی، سایر معادن، صنعت، انرژی و ساختمان) ۱/۶ و فعالیت های گروه خدمات ۶/۶ درصد داشته است.
همچنین مرکز آمار ایران، برخی شاخص های کلیدی اقتصاد ایران را به این شرح اعلام کرد:

- نرخ رشد جمعیت (۹۵- ۱۳۹۰) معادل ۱/۲۴ درصد.
- نرخ رشد اقتصادی سال ۹۶ معادل ۳/۷ درصد.
- بعد ختاوار سال ۱۳۹۵ معادل ۳۳ نفر.
- نرخ مشارکت اقتصادی سال ۹۶ معادل ۴۰/۳ درصد.
- نرخ باسوادی (جمعیت ۶ ساله و بیشتر) ۹۵ سال معادل ۸۷/۶ درصد.
- امید به زندگی در بدو تولد برای مردان ۷۲/۱ سال و برای زنان ۷۶/۶ سال.
- جمعیت کل سال ۹۵ معادل ۷۹/۹ میلیون نفر.
- نرخ رشد اقتصادی سال ۹۶ بدون نفت ۴/۳ درصد.
- میزان شهرنشین سال ۹۵ معادل ۷۴ درصد.
- ضریب نفوذ اینترنت (جمعیت۶ ساله و بیشتر) در سال معادل ۵۵/۳ درصد.
- نرخ بیکاری سال ۹۶ معادل ۱۲/۱ درصد.

اعطای تسهیلات به سرمایه گذاران روستایی برای توسعه تولید پوشاک

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران در ادامه با تشریح اقدامات انجام گرفته در جهت اجرای این طرح خاطرنشان کرد: برای تأسیس پوشاک خرد



به گزارش روابط عمومی سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران، صادق نجفی در نشست مشترک با روسای مناطق و شهرک های صنعتی و پوشاک و تعدادی از روسای سازمان برنامه و بودجه استان ها، با اشاره به توافق با بانک کشاورزی برای اعطای یارانه سود تسهیلات بانکی از محل اعتبارات منابع داخلی این طرح اظهار داشت: سرمایه گذاران روستایی برای اجرای طرح توسعه تولید پوشاک شناسایی و با همکاری استان ها برای دریافت تسهیلات به بانک

و ی با اشاره به اینکه قراردادهای عملیاتی به مدیریت شعب بانک های استان ها توسط بانک کشاورزی نهایی و ابلاغ شده است، این اقدام را فرارود را در چارچوب تفاهنامه

اجرای طرح ملی تولید پوشاک در مناطق روستایی برشمرد و گفت: با ابلاغ این قرارداد تسهیلات در اختیار متقاضیان که در قالب طرح امتیاز برای پوشاک خرد استانی خواست نسبت به انعقاد قرارداد عملیات با بانک کشاورزی استان حداکثر تا چند روز آینده

آمادگی ایران برای ایجاددفاتر همکاری سازمان جهانی دیانوردی در غرب آسیا

سازمان باندر و دریانوردی ایران برای تأسیس دفاتر همکاری فنی سازمان جهانی دریانوردی (ایمو) در منطقه غرب آسیا اعلام آمادگی کرد. مدیرعامل سازمان باندر و دریانوردی کشورمان در اجلاس سازمان جهانی دریانوردی آیمو (IMO) در لهستان، از طرح ها و برنامه های ایران برای کاهش گازهای گلخانه ای و گوگرد ناشی از سوخت کشتی ها برای حفظ محیط زیست و سلامت انسان ها خبرداد و گفت: به اقدامات صورت گرفته در این جمله پایش اجرای الزامات کنوانسیون ماربل در ارتباط با مدیریت بهروری انرژی و همکاری و مشارکت فعالانه در روند تدوین استراتژی توسط آیمو اشاره کرد.

محمد راستادافزایش هزینه های حمل و نقل ناشی از استراتژی سختگیرانه کاهش نیت در سطح صفر، جایگزینی کشتی های موجود با کشتی های دارای فناوری، نپسود اطمینان به تولید و عرضه کافی انرژی های پاک و عاری از کربن را از جمله چالش های موجود در حوزه دریانوردی کشورمان دانست و گفت: افزایش قابل توجه قیمت سوخت های فالد کورکد تا ۲۰۰ دلار در هر تن و گران بودن روش های جایگزین برای ملکان کشتی و ناتوانایی بسیاری از ناوگان ها در تولید سوخت با سلفورک کم برای پاسخگویی به تقاضای موجود از دیدگاه چالش ها در این زمینه هستند.

وی در زمینه کشپورانی هوشمند تصریح کرد: کاهش حوادث دریایی ناشی از خطای انسانی به منظور کاهش قابل توجه مرگ و میر ناشی از آن از مزایای هوشمندسازی باندر و کشتیرانی دانست. به گزارش مهر، وی ضمن تقدیر از کشورهای که اقدام به حمایت مالی در این حوزه می کنند و همچنین تلاش های آیمو در این زمینه، توسعه دفاتر همکاری فنی این سازمان در مناطق مهمی همچون غرب آسیا و خاورمیانه را ضروری دانست و برای تأسیس چنین دفتری در ایران اعلام آمادگی کرد.

گفتنی است، اجلاس روز جهانی دریانوردی با حضور مقامات و فعالان دریایی بیش از چهل کشور عضو سازمان بین المللی دریانوردی در کشور لهستان برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری صداو سیما، همه صادرکنندگان کالا و خدمات می توانند از حاصل از «پیش فروش کالا» و «خدمات»، به صرفای هر یک از سامانه جامع تجارت عرضه کنند. این منظور کاری می تواند باشد، مراجعه به بخش مدیریت ارز حاصل از صادرات، و انتخاب «فروش ارز»، در قسمت نوع صادرات، گزینه «پیش فروش» را، «صادرات خدمت» را انتخاب کرده و از خود را عرضه کند. سامانه «نیمّا» یا «نظام یکپارچه معاملات ایران» دارای تسهیلات امکان ارزی ایجاد فضایی این برای خریداران و فروشندگان ارز و امکان

بیماران روانی و رفاه اجتماعی با بیان این که گرانی های کنونی هیچ منفعلی ندارد و باید از معیشت مردم دفاع کرد، گفت: دولت تلاش خواهد کرد که به طور حتم قیمت ها افزایش نیابد بلکه منفعلی شود. به گزارش تسنیم، علی ربیعی در گفتگویی ویژه خبری افزود: سودجویی و عوامل روانی چرایی در جامعه ایجاد می کند که زندگی مردم را دچار مشکل کرده است، دولت بولد برخورد پولسی را این موضوع ندارد و با واکنش های متناسب و منطقی اقتصادی به پیش می رود. وی با بیان اینکه وضع فروش نفت و اشتغال خراب است، افزود: فقط بخش آرایانه و مسئله تحریم هاست که مردم نباید اجازه بدهند شرایط روانی جامعه به هم بریزد.

وزیر تعاون کار و رفاه اجتماعی گفت: بهزیرستی، کمیته اماد حضرت امام، بنیاد مستضعفان و وزارت تعاون هماهنگی تاریخی در زمینه ریشه کنی فقر مطلق دارند که در این زمینه با بسیج همه اشکال شده است. وی با اشاره به اینکه راه اندازی نظام تأمین اجتماعی چند لایه از بودجه، لزام مساعلات اجتماعی که هدف آن تأمین شده نوعی اقتصاد مقاومتی است، گفت: برنامه مشخص برای توسعه مساعلات اجتماعی که هدف آن توانمندی افراد است، داریم.

ایسن عضو کابینه دولت افزود: حمایت غلایی از افراد، نگهداری از معلولان، تغذیه کودکان، نگهداری از

مصوبه هیات وزیران در سال ۸۷ ایجاد ۲۶ شهرک و هشت ناحیه صنعتی در ۱۰ استان کشور از جمله زنجان، خوزستان، خراسان رضوی، کردستان، مرکزی، فارس، زنجان،

پوشاک با توجه به پتانسیل و توانایی سرمایه گذاران عظیم می شود. نجفی در ادامه را راینی برای تأمین زیرساخت های شهرک صنعتی پوشاک تهران خبر داد و گفت: ۲۰۰ هکتار انرژی در اختیار با برق تأمین و مجوزهای زیست محیطی برای احداث شهرک صنعتی پوشاک دریافت شده است. وی یادآوری کرد: طبق

بخشودگی جرایم اقساط معوق وام مسکن روستایی و مهر

بسا اجرای یک طرح ویژه در نظام بانکی، بخشودگی جرایم اقساط معوق برای بازپرداخت بدهی معوق تسهیلات مسکن روستایی، مسکن مهر و اقشار خاص فراهم شد. به گزارش روابط عمومی پژوهشکده پولی و بانکی، در جهت مساعدت با بدهکاران به ویژه به تسهیلات روستایی، اجرای یک طرح در نظام بانکی کلید خورد. صنعتی پوشاک تهران خبر داد و گفت: ۲۰۰ هکتار انرژی در اختیار با برق تأمین و مجوزهای زیست محیطی برای احداث شهرک صنعتی پوشاک دریافت شده است. وی یادآوری کرد: طبق

بر این اساس، جرایم تسهیلات پرداخت شده در قالب سایر سرصف های تسهیلاتی اعم از عقود مبادله ای، وام و تسهیلات، به طور کلی انواع تسهیلات خرید، ساخت و تعمیر مسکن مشروط با صحت و به تشخیص مدیریت شعب مناطق مختلف با هدف بهبود روند کاهش مطالبات شعب، قابل بخشودگی است. اما از آنجا که تصمیم گیری در این رابطه به مدیریت شعب مناطق واگذار شده، سایر تسهیلات گیرندگان به جز دو گروه اصلی مشمول این طرح هم می توانند در رابطه به اجرا با عدم ابلاغ رانی طرح در مقطع فعلی در شعبه ای که از آن تسهیلات دریافت کرده اند، مطلع شوند.

در قالب این طرح، بخشودگی جرایم تسهیلات روستایی در تمام عقود و سرصف های مرتبط بدون قید و شرط و تا پایان مرداد سال جاری میسر است.

عملکرد تسهیلات ریالی صندوق توسعه ملی از محل قراردادهای سپرده گذاری ریالی نشان می دهد، در سال ۹۶ مبلغ ۱۲۷ هزار میلیارد ریالی در بانک های صورت گرفته است. به گزارش فارس، به نقل از روابط عمومی شرکت فرودگاه ها و ناوبری هوایی ایران، حسین مدیرعامل درباره عملیات حج در فرودگاه های کشور گفت: تیرماه از حجاج را ۲۸ هزار اعلام کرد و افزود: در صورت عدم اعلام تغییر سازمان حج و زیارت و ثابت ماندن برنامه ها، روزهای رفت حجاج از ۲۸ تیر در فرودگاه های اهواز و بوشهر و حضرت امام(ره) و مشهد شروع و آخرین پروازهای رفت هم ۲۴ مرداد در فرودگاه های حضرت امام(ره) و تیریز انجام می شود. عملیات برگشت هم از ۳ شهریور آغاز می شود و تا ۲۲ شهریور به طول می انجامد.

به گفته وی، همچنین بیشترین تعداد حجاج به تعداد ۲۲ هزار ۷۱۶ نفر از فرودگاه امام خمینی(ره) و کمترین تعداد حجاج به تعداد ۴۹۳ نفر از فرودگاه رشت اعزام خواهند شد.

اخبار داخلی

ریعی: گرانی های کنونی هیچ منفعلی ندارد



وزیر تعاون کار و رفاه اجتماعی با اشاره به اینکه با پایان سال ۹۶ تعداد ۳۱ هزار نفر پروژه در استان های ۲۰۰ هزار شغل را با تأمین ۷ هزار میلیارد تومان نقدینگی از کسانی متقاضی زیر پوشش قرار گرفتن نهادهای حمایتی هستند شامل یک میلیون نفر به افراد تحت پوشش اضافه می شود.

ریعی با اشاره به اینکه امسال ۱۲۰ هزار نفر معادل ۱۰ درصد افراد تحت پوشش نهادهای حمایتی با توانمندسازی آنان از زیر پوشش این نهادهای خارج شده اند، افزود: پرداخت به یک ختاریه محلی در روستاها گفت: تسهیلات بانکی و مجوز، شغل ایجاد نمی کند و تاکنون ۲۳۶ هزار و ۹۰۳ نفر برای طرح های دامپروری، فرش، صنایع دستی و دیگر مشاغل با برآورد هزینه ۳۳ میلیارد تومان نام نویسی کرده اند اما این موضوع اظهار ایجاد نمی کند، منفعل بود پاشی و روستایان و اکنون کم درآمد مشمول این قانون نیستند.

درباچه ارومیه با بارش های امسال عمیق تر شد

مدیر دفتر برنامه ریزی و تلفیق ستاد احیای دریاچه ارومیه با اشاره به بارش های خوب امسال در حوضه آبریز دریاچه ارومیه، از عمیق تر شدن این دریاچه خبر داد.

مسعود تجریشی در گفتگو با ایسنا با اشاره به اینکه بارش های بهاره در حوضه آبریز دریاچه ارومیه خوب بوده است، اظهار داشت: در بارش های بهاره کف دریاچه ارومیه پایین تر رفته و دوم این که به معنای حل شدن نمک های دریاچه ارومیه است. وی با بیان اینکه در برخی نقاط دریاچه کف آن تا ۲۰ سانت پیاپی رفته است، گفت: بارندگی های اخیر بیشتر از افزایش سطح آب دریاچه عمق دریاچه ارومیه ششده است و همین نشان می دهد که می توان دریاچه ارومیه را احیا کرد؛ بنابراین ادعای برخی مبنی بر قفل غیال احیا بودن دریاچه ارومیه رد می شود. مدیر دفتر برنامه ریزی و تلفیق ستاد احیای دریاچه ارومیه ادامه داد: مسئله مهم در مورد بارش های بهاره، مربوط به نوع بارش ها است. بارش های بهاره شدت زیادی ندارد و به همین دلیل به غیر از دو – سه بارندگی که تبدیل به رواباب شده بقیه بارش ها بیشتر برای تر کردن زمین های خشک و تشنه بود.

وی تصریح کرد: حوضه آبریز دریاچه ارومیه در سال گذشته به لحاظ بارشی سال خوبی نبود، برعکس امسال سال خیلی خوبی داشتیم، اما از آنجا که همه آبخیزها در این منطقه خشک بوده، همه آب ها تنها برای تر شدن خاکها و آبخیزها بود و شدت زیادی نداشت که به رواناب تبدیل شود در حالیکه اگر بارش ها با شدت اتقاقی منجر به شکل گیری رواناب و جاری شدن آن به سمت روخانه و سپس دریاچه ارومیه می شد.

معاون سازمان حفاظت محیط زیست در پایان در مورد شرایط کلی دریاچه ارومیه در ماههای آینده اظهار داشت: با توجه به بارش های مناسب طم سال جاری اگر برداشت ها افزایش نیابد و در سال آبی بعد هم بارش ها ملایم باشد، آب مناسبی برای احیای دریاچه ارومیه خواهد داشت و وزارت نیرو قابل قبولی خواهد داشت. وی چندی پیش ضمن انعقاد شدید از دریافت نیرو به دلیل خودرادی وزارت نیرو از رهامازی آب سد ها به دریاچه ارومیه گفت بود که جدول وضع سد های حوضه آبریز دریاچه ارومیه نشان می دهد که آب سد ها سرریز شده، با این وجود وزارت نیرو از رهامازی آب به دریاچه ارومیه خودرادی کرده است.

ایران عضو شورای اجتماعی و اقتصادی سازمان ملل شد

جمهوری اسلامی ایران با رای ۱۷۵ کشور عضو سازمان ملل متحد، از ابتدای سال ۲۰۱۹ به مدت سه سال به عضویت شورای اجتماعی و اقتصادی این سازمان موسوم به "اکوسوک" انتخاب شد.

به گزارش خبرگزاری صداو سیما، شورای اجتماعی و اقتصادی سازمان ملل متحد United Nations Economic and Social Council یکی از ECOSOC) یکی از شش رکن اصلی سازمان ملل است که فصل مهم مشترک به آن اختصاص دارد. این ششورا مسئولیت بحث و رسیدگی به امور اجتماعی، اقتصادی و امور مربوط به آن را از سازمان ملل به عهده دارد. اولین جلسه اکوسوک" در ۲۳ ژانویه ۱۹۴۶ برگزار شد و از آن پس شورا هر سال تعدادی جلسه سازمانی برای برنامه ریزی و تهیه دستور کار و یک نشست محتوایی یک ماهه در ماه ژوئیه برای بررسی مسائل در دستور کار خود قرار داده است. همچنین شورا از سال ۱۹۹۸

سپرده حدود ۱۵ هزار میلیارد ریالی برای ایجاد اشتغال در روستاها

پارسال مانده قابل تخصیص از محل قراردادهای سپرده گذاری ریالی فعال مبلغ ۶۶/۷۹۰ هزار میلیارد ریال بوده است. همچنین در جهت اجرای «قانون حمایت از توسعه و ایجاد اشتغال پایدار در مناطق روستایی و عشایری با استفاده از منابع صندوق توسعه ملی»، صندوق در مرحله اول و با اعلام سازمان برنامه و بودجه کل کشور نسبت به سپرده گذاری مبلغ ۱۵ هزار میلیارد ریال در بانک های کشاورزی، توسعه تعاون، پست بانک و صندوق کارآفرینی امید ماند. وزارت صنعت، معدن، تجارت، وزارت جهاد کشاورزی، وزارت نیرو، سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، معاونت علمی و فناوری نهاد ریاست جمهوری، مجلس شورای اسلامی مدنظر قرار گرفته شده اند. در اسفند

سیف:رانت دلار ۴۲۰۰ تومانی حذف می شود

رئیس کل بانک مرکزی با اشاره به برخی اظهارات مبنی بر رانت دلار ۴۲۰۰ تومانی برای برخی واردکنندگان، گفت: در جریان این موضوع هستیم و اقدامات لازم در این باره صورت خواهد گرفت. به گزارش فارس به نقل از خانه ملت، ولی الله سیف با اشاره به سیاست های ارزی دولت و بانک مرکزی ایران داشت: تصمیم دولت در مورد بازار ارز در فروردین اجرایی شد، اقدام شنیدنی تلقی می شود، چرا که حداقل اعمال سیاست ارزی دولت باعث شد که با خروج آمریکا از برجام، بازار ارز با ششوک جدید روبه رو نشود و به نوعی معضولیت نسبی ایجاد کرد. وی ادامه داد: کار حاضر واحدهای تولیدی این اطمینان را دارند که مواد اولیه خود را می توانند با دلار ۴ هزار و ۲۰۰ تومانی تأمین کنند. البته تصمیمات ارزی دولت در آینده کامل تر و پخته تر می شود. وی تاکید کرد: رانت ناشی می کینم در آینده نقصا را در مورد مشاغل ارزی کشور برطرف شود.

ریعی با اظهار اینکه برای تأمین مالی خرج بانک ها تجربه نداشته اند و اکنون به مرور در حال ورود به این موضوع هستند، افزود: تا ابتدای اردیبهشت امسال ۲۵ درصد و پس از آن ۲۵ درصد دیگر از منابع طرح اختصاص ۱/۵ میلیارد دلار از صندوق ذخیره ارزی برای ایجاد اشتغال در روستاها به بانک ها تزریق شده است.

وی گفت: تلاش می کنیم امسال ۱۲۰ هزار شغل در زمینه صنایع دستی داشته باشیم و ۱۳۰ هزار شغل در زمینه فناوری اطلاعات که قابلیت تبدیل شدن به ۲۰۰ هزار شغل را هم دارد با حمایت ۳۰۰ هزار تومان کمک هماره بهیمه به پست بانک ایجاد کنیم.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی در ادامه به وجود بیش از ۱۳ میلیون کارگری بهیمه شده تأمین اجتماعی بجز خانواده هایشان و حدود ۸ تا ۱۲ میلیون نفر کارگران غیر رسمی اشاره کرد و گفت: در شهرهای بزرگ افرادی که حاقلق دستمزد را می گیرند با سختی زندگی می کنند و تلاش کرد ایم افزایش دستمزد باگونه ای باشد که بر تورم بی تاثیر بگذرد.

وی با بیان اینکه می خواهیم نظام تأمین اجتماعی پاسخگو شود، گفت: ارزیابی های مستمری بگراین هم تحت پوشش در افزایش مستمری آنان

این مقام مسئول در این گفتگو با اظهار اینکه باید مطلق در کشور یک طلاق از سه ازدواج بود، اما شیب

درباچه ارومیه با بارش های امسال عمیق تر شد

مدیر دفتر برنامه ریزی و تلفیق ستاد احیای دریاچه ارومیه با اشاره به بارش های خوب امسال در حوضه آبریز دریاچه ارومیه، از عمیق تر شدن این دریاچه خبر داد.

مسعود تجریشی در گفتگو با ایسنا با اشاره به اینکه بارش های بهاره در حوضه آبریز دریاچه ارومیه خوب بوده است، اظهار داشت: در بارش های بهاره کف دریاچه ارومیه پایین تر رفته و دوم این که به معنای حل شدن نمک های دریاچه ارومیه است. وی با بیان اینکه در برخی نقاط دریاچه کف آن تا ۲۰ سانت پیاپی رفته است، گفت: بارندگی های اخیر بیشتر از افزایش سطح آب دریاچه عمق دریاچه ارومیه ششده است و همین نشان می دهد که می توان دریاچه ارومیه را احیا کرد؛ بنابراین ادعای برخی مبنی بر قفل غیال احیا بودن دریاچه ارومیه رد می شود. مدیر دفتر برنامه ریزی و تلفیق ستاد احیای دریاچه ارومیه ادامه داد: مسئله مهم در مورد بارش های بهاره، مربوط به نوع بارش ها است. بارش های بهاره شدت زیادی ندارد و به همین دلیل به غیر از دو – سه بارندگی که تبدیل به رواباب شده بقیه بارش ها بیشتر برای تر کردن زمین های خشک و تشنه بود.

وی تصریح کرد: حوضه آبریز دریاچه ارومیه در سال گذشته به لحاظ بارشی سال خوبی نبود، برعکس امسال سال خیلی خوبی داشتیم، اما از آنجا که همه آبخیزها در این منطقه خشک بوده، همه آب ها تنها برای تر شدن خاکها و آبخیزها بود و شدت زیادی نداشت که به رواناب تبدیل شود در حالیکه اگر بارش ها با شدت اتقاقی منجر به شکل گیری رواناب و جاری شدن آن به سمت روخانه و سپس دریاچه ارومیه می شد.

معاون سازمان حفاظت محیط زیست در پایان در مورد شرایط کلی دریاچه ارومیه در ماههای آینده اظهار داشت: با توجه به بارش های مناسب طم سال جاری اگر برداشت ها افزایش نیابد و در سال آبی بعد هم بارش ها ملایم باشد، آب مناسبی برای احیای دریاچه ارومیه خواهد داشت و وزارت نیرو قابل قبولی خواهد داشت. وی چندی پیش ضمن انعقاد شدید از دریافت نیرو به دلیل خودرادی وزارت نیرو از رهامازی آب سد ها به دریاچه ارومیه گفت بود که جدول وضع سد های حوضه آبریز دریاچه ارومیه نشان می دهد که آب سد ها سرریز شده، با این وجود وزارت نیرو از رهامازی آب به دریاچه ارومیه خودرادی کرده است.

ایران عضو شورای اجتماعی و اقتصادی سازمان ملل شد

جمهوری اسلامی ایران با رای ۱۷۵ کشور عضو سازمان ملل متحد، از ابتدای سال ۲۰۱۹ به مدت سه سال به عضویت شورای اجتماعی و اقتصادی این سازمان موسوم به "اکوسوک" انتخاب شد. همچنین در جهت اجرای «قانون حمایت از توسعه و ایجاد اشتغال پایدار در مناطق روستایی و عشایری با استفاده از منابع صندوق توسعه ملی»، صندوق در مرحله اول و با اعلام سازمان برنامه و بودجه کل کشور نسبت به سپرده گذاری مبلغ ۱۵ هزار میلیارد ریال در بانک های کشاورزی، توسعه تعاون، پست بانک و صندوق کارآفرینی امید ماند. وزارت صنعت، معدن، تجارت، وزارت جهاد کشاورزی، وزارت نیرو، سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، معاونت علمی و فناوری نهاد ریاست جمهوری، مجلس شورای اسلامی مدنظر قرار گرفته شده اند. در اسفند

ریعی با اظهار اینکه برای تأمین مالی خرج بانک ها تجربه نداشته اند و اکنون به مرور در حال ورود به این موضوع هستند، افزود: تا ابتدای اردیبهشت امسال ۲۵ درصد و پس از آن ۲۵ درصد دیگر از منابع طرح اختصاص ۱/۵ میلیارد دلار از صندوق ذخیره ارزی برای ایجاد اشتغال در روستاها به بانک ها تزریق شده است.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی در ادامه به وجود بیش از ۱۳ میلیون کارگری بهیمه شده تأمین اجتماعی بجز خانواده هایشان و حدود ۸ تا ۱۲ میلیون نفر کارگران غیر رسمی اشاره کرد و گفت: در شهرهای بزرگ افرادی که حاقلق دستمزد را می گیرند با سختی زندگی می کنند و تلاش کرد ایم افزایش دستمزد باگونه ای باشد که بر تورم بی تاثیر بگذرد.

وی با بیان اینکه می خواهیم نظام تأمین اجتماعی پاسخگو شود، گفت: ارزیابی های مستمری بگراین هم تحت پوشش در افزایش مستمری آنان این مقام مسئول در این گفتگو با اظهار اینکه باید مطلق در کشور یک طلاق از سه ازدواج بود، اما شیب

نظارت وزارت صنعت بر بازار ملزومات پلاستیکی

وزارت صنعت، معدن و تجارت در دستوری به سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان، خواستار نظارت و جلوگیری از فروش ملزومات پلاستیکی با قیمت های حائیه ای بازار توسط تولیدکنندگان است. به گزارش روابط عمومی وزارت صنعت، در حالی کمبود برای برای بسته بندی مواد غذایی، اعم از آب معدنی و آشامیدنی، روغن، نوشابه و مالدشیرین می شود، این صنایع درخواست شده که ظرف برای بسته بندی و عرضه در بازار به بازرار از مقدار لازم وجود ندارد. بر اساس این گزارش، مواد اولیه مورد استفاده در صنعت آب معدنی، آشامیدنی، نوشیدنی، نوشابه، ماء الشیرین، عرق شوینده و … نیست نشان نسبت به پارسال دو و نیم برابر شده است. هر چند مواد تولیدی متعلق به پتروشیمی ها کاهش یافته، اما اظهار تعداد متخلفی با استفاده از رانت در حال خودرادی هستند و این مواد با قیمت بالا در بازار آزاد عرضه می شود.

در این میان منابع غذایی و دیگر صنایع وابسته به این بخش به عنوان مستثنی از ظروف و بطری ها برای بسته بندی محصولات

اگرچه برای گاه اقتصادسایه

کلتک بنای ساختمان پلاسکو به زمین زده شد
کلتک احداث ساختمان پلاسکو با حضور محمد سعیدی کا رئیس بنیاد مستضعفان به زمین زده شد.

به گزارش مهر، سعیدی کا ضمن اشاره به روند طی شده برای احداث ساختمان پلاسکو با تقدیر از استاندارد تهران، گفت: طی توافقی صورت گرفته که بزودی از سوی استانداری به تمام ذینفعان ابلاغ می شود برج پلاسکو ساخته و به ذینفعان تحویل داده می شود. همچنین ساختمان طاقا ها جمع آوری شده است و با هزینه خودشان و مجوزهای که کسب می کنند بازسازی خواهد شد.

رحیمی مسئول پروژه احداث ساختمان پلاسکو به جمع کسبه این ساختمان درباره سازه جدید پلاسکو توضیح داد و گفت: پس از کش و قوس فراوان اخیرا این سازه به ذینفعان پلاسکو توافق صورت گرفت و قرار شد ساختمان پنج طبقه ضلع شمالی برج پلاسکو با شرایط بنیاد مستضعفان به کسبه ساکن واگذار شود و بنیاد مستضعفان ساختمانی در ۱۵ در طبقه و پنج طبقه منفی با کاربری پارکینگ در محل برج سابق احداث کند.

نماینده کسبه پلاسکو از زحمات ریاست بنیاد مستضعفان از تلاش این نهاد برای احداث برج چه سریعتر برج پلاسکو و واگذاری آن به کسبه این حق تشکر کرد.

افزایش ۵۰درصدی جذب سرمایه گذاری خارجی در ایران
سازمان کنفرانس توسعه و تجارت سازمان ملل متحد (آنکتاد) در گزارش سالانه خود از افزایش ۵۰ درصدی میزان جذب سرمایه گذاری در ایران در سال ۲۰۱۷ میلادی خبر داد.

به گزارش شادا، کنفرانس توسعه و تجارت سازمان ملل متحد (آنکتاد) همه ساله گزارشی از میزان سرمایه گذاری خارجی در سطح جهانی و با تکیه بر آمارهای کشورهای تهیه و به طور همزمان در ۲۶۱ کشور جهان منتشر می کند. در گزارش سرمایه گذاری خارجی جهانی ۲۰۱۸ که اخیرا منتشر شده است، روند سرمایه گذاری های خارجی صورت گرفته در سال ۲۰۱۷ به تصویر کشیده شده است.

بر اساس این گزارش، میزان سرمایه گذاری خارجی در ایران طی سال ۲۰۱۷ به ۵ میلیارد و ۱۹۰ میلیون دلار رسیده که نزدیک به ۵۰ درصد افزایش داشته است. میزان سرمایه گذاری خارجی در ایران در سال ۲۰۱۶ بالغ بر ۳ میلیارد و ۳۷۷ میلیون دلار برآورد شده بود.

رندو در ایران می ماند

هم اعلام کرد که این شرکت برای مشارکت در حوزه گازی ایران آماده می شود.

به گزارش ایرنا از شبکه دو تلویزیون دولتی روسیه، وبتانی مارکوف معاون شرکت گازپروم در کنفرانس مطبوعاتی گفت که این شرکت قصد دارد اسناد برای مشارکت در طرح های بهره برداری از چهار حوزه گازی در ایران شامل کیش، پارس جنوبی، فراب و A-نفراد B را آماده کند.

وی افزود: با طرف ایرانی در طرح مشارکت در حوزه طرح ملارکه می بینم که پس از تجربه و تحلیل، شرایط مشارکت را بررسی خواهیم کرد و تصمیم نهایی را اعلام می کنیم.

مارکوف همچنین خاطرنشان کرد: گازپروم امکان تکمیل کارخانه گاز مایع ایران (الان جی) را بررسی می کند.

به گفته وی، احداث کارخانه متوقف نشده، اما نیروگاه تولید برق و تجهیزات و دستگاه های بزرگ در آن نصب شده است.

معاون شرکت گازپروم تصریح کرد: در زمان حاضر گازپروم وضع فنی این طرح را بررسی می کند و پس از پایان نامه قرارداد درباره هر طرح «ایران آلاسچی» تصمیم می گیرد.

به گزارش ایرنا به نقل از شرکت ملی صادرات گاز ایران، شرکت ملی نفت ایران در نظر دارد یک کارخانه تولید الان جی (گاز مایع) مستعمل بر دو ریف فرآیند موازی به ظرفیت سالانه هر کدام حدود ۵۰۰ میلیون تن ال ان جی، ۲۶۳ میلیون تن پروپان، ۱۹۴ میلیون تن بوتان، ۱۱۳ میلیون تن میعانات گازی و ۱۳۳ میلیون تن گوگرد در سواحل جنوب غربی ایران در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس احداث کند.

طرح احداث ال ان جی به منظور احداث کارخانه مایع سازی گاز طبیعی در منطقه «تمک» در ۵۰ کیلومتری شمال غربی عسلویه در حال اجرا است.

راه جدید تأمین منابع مالی پروژه های نفت و

از سوی دیگر، ایران قصد دارد از طریق انتشار اوراق قرضه دولتی به رپال و ازراه های خارجی، نیازهای مالی خود را در جهت توسعه ملی تقویت کند.
به رسمیت بخشیدن شناخت، از سوی مدیرعامل خودروسازی نو اعلام کرد که با وجود بازگشت تحریم های آمریکا، این شرکت همچنان به فعالیت خود در ایران ادامه خواهد داد.
به گزارش ایرنا، «کارلوس گون» این اظهارات را در جلسه سالانه سهامداران روز ایران کرد و گفت: با وجود احتمال جریمه شدن از سوی آمریکا، این شرکت فرانسوی در ایران باقی خواهد ماند تا در زمان بازگشایی مجدد بازار برتری خود را نسبت به دیگر خودروسازها حفظ کرده باشد.

مدیرعامل روز ادامه داد: حتی اگر ناچار شویم حجم فعالیت خود را کاهش دهیم، بازار ایران را ترک نخواهیم کرد. ما در ایران آینده داریم.

وی برای اطمینان به سرمایه امداد گفت: وضع را به دقت نظارت خواهیم کرد تا اطمینان کافی حضور ما در ایران به اقدامات تلافی جوانه مستقیم یا غیرمستقیم آمریکا منجر نشود.
سازمان کنترش و نو سازی صنایع ایران (ایدرو) افشا کرده بود تا بر مبنای آن و برای نخستین بار مرکز توزیع و خدمات پس از فروش خود را در ایران مستقر کند. این شرکت همچنین متعهد شده است که در حوزه تحقیق و توسعه، میزبانی سالی تولید خودرو و همچنین توزیع آن در بازار داخل و خارج از ایران فعال باشد.

مشارکت گازپروم در حوزه گازی ایران

خبر دیگری حاکیست:معاون شرکت گازپروم روسیه

نظارت وزارت صنعت بر بازار ملزومات پلاستیکی

وزارت صنعت، معدن و تجارت در دستوری به سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان، خواستار نظارت و جلوگیری از فروش ملزومات پلاستیکی با قیمت های حائیه ای بازار توسط تولیدکنندگان است. به گزارش روابط عمومی وزارت صنعت، در حالی کمبود برای برای بسته بندی مواد غذایی، اعم از آب معدنی و آشامیدنی، روغن، نوشابه و مالدشیرین می شود، این صنایع درخواست شده که ظرف برای بسته بندی و عرضه در بازار به بازرار از مقدار لازم وجود ندارد. بر اساس این گزارش، مواد اولیه مورد استفاده در صنعت آب معدنی، آشامیدنی، نوشیدنی، نوشابه، ماء الشیرین، عرق شوینده و … نیست نشان نسبت به پارسال دو و نیم برابر شده است. هر چند مواد تولیدی متعلق به پتروشیمی ها کاهش یافته، اما اظهار تعداد متخلفی با استفاده از رانت در حال خودرادی هستند و این مواد با قیمت بالا در بازار آزاد عرضه می شود.

نظارت وزارت صنعت بر بازار ملزومات پلاستیکی

وزارت صنعت، معدن و تجارت در دستوری به سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان، خواستار نظارت و جلوگیری از فروش ملزومات پلاستیکی با قیمت های حائیه ای بازار توسط تولیدکنندگان است. به گزارش روابط عمومی وزارت صنعت، در حالی کمبود برای برای بسته بندی مواد غذایی، اعم از آب معدنی و آشامیدنی، روغن، نوشابه و مالدشیرین می شود، این صنایع درخواست شده که ظرف برای بسته بندی و عرضه در بازار به بازرار از مقدار لازم وجود ندارد. بر اساس این گزارش، مواد اولیه مورد استفاده در صنعت آب معدنی، آشامیدنی، نوشیدنی، نوشابه، ماء الشیرین، عرق شوینده و … نیست نشان نسبت به پارسال دو و نیم برابر شده است. هر چند مواد تولیدی متعلق به پتروشیمی ها کاهش یافته، اما اظهار تعداد متخلفی با استفاده از رانت در حال خودرادی هستند و این مواد با قیمت بالا در بازار آزاد عرضه می شود.

مدیرعامل روز ادامه داد: حتی اگر ناچار شویم حجم فعالیت خود را کاهش دهیم، بازار ایران را ترک نخواهیم کرد. ما در ایران آینده داریم.

وی برای اطمینان به سرمایه امداد گفت: وضع را به دقت نظارت خواهیم کرد تا اطمینان کافی حضور ما در ایران به اقدامات تلافی جوانه مستقیم یا غیرمستقیم آمریکا منجر نشود.

سازمان کنترش و نو سازی صنایع ایران (ایدرو) افشا کرده بود تا بر مبنای آن و برای نخستین بار مرکز توزیع و خدمات پس از فروش خود را در ایران مستقر کند. این شرکت همچنین متعهد شده است که در حوزه تحقیق و توسعه، میزبانی سالی تولید خودرو و همچنین توزیع آن در بازار داخل و خارج از ایران فعال باشد.

مشارکت گازپروم در حوزه گازی ایران

خبر دیگری حاکیست:معاون شرکت گازپروم روسیه

نظارت وزارت صنعت بر بازار ملزومات پلاستیکی

وزارت صنعت، معدن و تجارت در دستوری به سازمان حمایت مصرف

ایران با برخورداری از اقلیم‌های متفاوت از نظرسر مجموعه گیاهی درختان گل و درختچه‌های باغی و زینتی و انواع گل‌ها، یکی از کشورهای غنی جهان به شمار می‌رود که امکان کشت و پرورش گل‌ها و گیاهان زینتی در هوای آزاد و شرایط گلخانه‌ای برای ورود به بازار جهانی گل و گیاه را دارد. علیرغم وجود تولید بالای انواع گل در داخل کشور متأسفانه هنوز از نظر اقتصادی موقعیت مناسبی برای صادرات گل و گیاه در سطح جهان وجود ندارد و سالانه تعداد زیادی گل در کشور از بین می‌رود.

بررسی‌های انجام شده نشان می‌دهد که در کشورهای اروپایی هرفرد سالانه ۲۰۰ شاخه گل خریداری می‌کند که این سرانه در ایران فقط ۷ شاخه است این در حالی است که صادرات گل وگیاه زینتی به کشورهای مختلف جهان نه تنها می‌تواند درآمد بالایی نصیب کشور کند بلکه هر کار پرورش گل و گیاه در گلخانه برای تا ۱۰۰ نفرهم می‌تواند شغل ایجاد کند.

بازار گل محلاتی

یکی از بزرگترین بازارهای گلفروشی در تهران بازار گل و گیاه در بزرگراه شهید محلاتی است که روزانه در آن بیش از ۱/۵ میلیون شاخه گل از باغ‌های شمال

*عباس میرزایی - تولیدکننده گل و گیاه: یکی از مهمترین مشکلات ما واردات گل و گیاه قاچاق است این در حالی است که ورود غیر قانونی گل و گیاه به کشور تولید کننده ها را فلج می کند زیرا که کالای قاچاق با ارز انفرین قیمت و بدترین کیفیت وارد کشور می شود از اینرو تولید کنندگان گل ضرر می کنند

بازار گل پر از عطر آشنایی بود

کشور، محلات ومجمین باغ‌های اطراف تهران برای پخش در سراسر کشور عرضه می‌شود. این بازار که در جنوب شرقی تهران واقع شده است به دلیل قیمت مناسب و دسترسی آسان همواره مکان دوستداران گل و گیاه است. علیرغم فضای نامناسب سوله‌ها،کل ولای زمین بیی در و پیکر بودن نمایشگاه‌ها است عطر گل‌ها فضا را دلنشین ساخته است و مردمی که در آن ساعات نخستین روز برای خرید آمده‌اند گنج مانده‌اند که کدام گل و یا درخت را در است ودرخت از کاکتوس و درختچه‌های ارکید،گلایل،بنفشه،پامچال و رز که روی هم فلان شده اند.

فضا آرتانان آرام بخش است که دوست داری ساعت‌ها در میان بازار قدم بزنی و حریصانه گل‌های زیبا را نگاه کنی اما در میان این همه زیبایی کودکان کار را می‌بینی که با جته‌های کوچک و لاغرشان درج دست‌های سسکینن مملو از گل را چابجا می‌کنند تا در اذی آن گل‌های از رنگسنگی نجات دهند.

این بازار علاوه بر انواع گل‌های گلدانی، باغچه‌های، درختچه‌ها و همچنین شاخه‌های گل،گل‌های مصنوعی، خاک، کود، گلدان و وسایل تزئینی هم وجود

آنتروپوم، لاله، ترگیس، سوسن، مارگریت، پرندۀ بهشتی، زربرا و آلسترومریا است.

بالا رفتن قیمت ارز

علی جعفری - یکی از تولیدکننده گل در پاکدشت که در این بازار غرفه دارد به گزارشگر روز نامه اطلاعات می‌گوید: گل‌ها را با توجه به فصول در گلزارهای پاکدشت پرورش می‌دهیم به عنوان مثال در فصل بهار تا پاییز شش‌معدانی، اطلسی و جعفری

وضعیت صادرات گل در جهان و ایران
بررسی‌ها حاکی از این است که بیش از ۷۲ درصد صادرات جهانی گل در کشور آلمان،۲۲درصد ایالات متحده،۱۵ درصد فرانسه، ۱۰ درصد انگلیس، ۹ درصد هلند، ۶ درصد ژاپن و ایتالیا و سوئیس هرکدام ۵ درصد عرضه و مصرف و یا بخشی از آن به صورت صادرات مجدد به سایر کشورها فرستاده می‌شود. این در حالی است که تعداد کشورهای مطرح در صادرات جهانی، از انگشتان دست تجاوز نمی‌کند. هلند به‌تنهایی هر سال بیش از ۷ میلیارد دلار از محل صادرات گل درآمد دارد و میزان آن از طریق صادرات بذر و پیاز گل، ارائه کمک‌های فنی و مشاورتی، خدمات مرتبط با پرورش گل و گیاهان زینتی و تجهیزات باغبانی به صدها میلیون دلار در سال می‌رسد. درحال حاضر ایران هفدهمین کشور تولیدکننده گل و گیاه جهان است اما رتبه ۱۰۷ بازارهای صادراتی را به خود اختصاص داده است و علیرغم

بازار گل پر از عطر آشنایی بود



می‌کاریم و به بازار عرضه می‌کنیم. وی با بیان این مطلب که بابت اجاره غرفه ماهی ۱۰۰ هزار تومان به مسئولان بازار پرداخت می‌کنسد می‌افزاید: ما چون تولیدکننده هستیم گل را به قیمت واقعی می‌فروشیم اما مغازه‌های گل فروشو آن را به بهایی گرانتر به مردم می‌دهند.

ما در حال حاضر مشکلک بذر داریم زیرا که بذر از خارج از کشور وارد می‌شود و با بالا رفتن دلار قیمت آن هم بالا می‌رود. به عنوان مثال کوکوییست (خاکی که از پوست بندای‌های درست می‌شود) از سری لانکا وارد می‌شود تا چندی قبل ۱۵ هزار و ۵۰۰ تومان می‌خریدم که الان قیمت آن ۱۵ هزار تومان شده است و این در حالی

گزارش

گل و گیاه هم نفس تولید کنندگان را بریده است. این در حالی است که کشور ما از نظر لطافت زیادی می‌تواند بهترین گل و هوایی و مساحت می‌تواند بهترین گل و گیاه را تولید کندس به طوری که ما می‌توانیم در زمینه صادرات یکی از بهترین کشورها باشیم. به عنوان مثال کشور هلند فقط گل تولید می‌کند در حالی که قابلیت کشور ما را از نظارب و هوایی ومساحت را ندارد. اگر مسئولان تعریف‌ها را کاهش دهند و صادرات گل را از انحصار عده‌ای خاصی

واردات قاچاق
عباس میرزایی یکی دیگر از تولیدکننده گل و گیاه به گزارشگر روزنامه اطلاعات می‌گوید: یکی از مهمترین مورد مشکلاتش می‌گوید: یکی از مهمترین

بازار گل پر از عطر آشنایی بود



خارج کنند براحتی می‌توانیم با بسیاری از کشورها از جمله هلند در زمینه صادرات رقابت کنیم. مسئولان برای صادرات گل زیرا که کالای قاچاق با ارزاترین قیمت و بدترین کیفیت وارد کشور می‌شود ازاینرو تولید کنندگان گل ضرر می‌کنند.

وی با اشاره به این مطلب که معمولا گل و گیاه از کشور چین به صورت قاچاق وارد کشور می‌شود می‌افزاید: گل‌های وارداتی کیفیت خوبی ندارند و تنها در یک دوره گل می‌دهند و این تنها کیفیت گل‌های دیگر را ندارند بلکه نمی‌توان از طریق قلمه زدن آنها را زیاد کرد.

متأسفانه کود و سمی که وارد کشور می‌شود کیفیت بسیار پایینی دارد و واردات

دوباره اقسامد به بارگیری می‌کند و این در حالی است که گل در این بارگیری‌ها آب و هوایی و مساحت می‌تواند بهترین گل و گیاه را تولید کندس به طوری که ما می‌توانیم در زمینه صادرات یکی از بهترین کشورها باشیم. به عنوان مثال کشور هلند فقط گل تولید می‌کند در حالی که قابلیت کشور ما را از نظارب و هوایی ومساحت را ندارد. اگر مسئولان تعریف‌ها را کاهش دهند و صادرات گل را از انحصار عده‌ای خاصی

مشکلات تولید کنندگان
امیر عباس عربی - فروشنده گل هم می‌گوید: به بازار گل ما با مشکل آب و

وی که لیسانس شیمی دارد می‌افزاید: بعد از فارغ التحصیل از دانشگاه در شرکت لیپات..... مشغول به کار شدم که بعدها متوجه شد مسئولان بهایی به درسی که خوانده ام نمی‌دهند از این رو به کار اباه و اجسادیم بر گشتیم. درآمد ما متوسط است و نسبت به سختی کار و هزینه‌ها سود زیادی نمی‌بریم و سود گل به چیب گل فروشان دلال‌ها سرازیر می‌شود. متأسفانه صدا و سیما و رسانه‌های گروهی هم تبلیغ زیادی در مورد بازارهای گل انجام نمی‌دهند و بعید به نظر می‌رسد بیش از ۱۰ درصد مردم بازار گل محلاتی را بشناسند. این در حالی است که امروزه بسیاری از مردم آپارتمان نشین هستند و با توجه به

افزایش آلودگی هوا نیازمند فضای سبز و استفاده از گل و گیاه هستیم. بسیاری از کارگزارانی که در این بازار مشغول به کار هستند هیچ اطلاعاتی در مورد گل و گیاه ندارند و متأسفانه دیده می‌شود که برای مردم گلکاری می‌کنند و این در حالی است که کارشان ضمانتی ندارد. فروش‌های را اجاره کرده‌اند و اقدام به فروش خاک مناسب می‌کنند و کسی هم پاسخگو نیست ما هم دستمنا جایی بند نیست.

***مسلم فتح الله پور - تولیدکننده گل و گیاه: صادر این بازار با مشکلات زیادی روبرو هستیم که می‌توان به نبود پارکینگ، عدم آسفالت معابر، نبود ساماندهی مناسب و مغازه‌های که سبذ نادر ندارند اشاره کرد. متأسفانه شهرداری منطقه ۱۴ کاری برای ساماندهی اینجا انجام نداد و هم به پلاکلیف هستند**

بازار گل پر از عطر آشنایی بود

افزایش آلودگی هوا نیازمند فضای سبز و استفاده از گل و گیاه هستیم. بسیاری از کارگزارانی که در این بازار مشغول به کار هستند هیچ اطلاعاتی در مورد گل و گیاه ندارند و متأسفانه دیده می‌شود که برای مردم گلکاری می‌کنند و این در حالی است که کارشان ضمانتی ندارد. فروش‌های را اجاره کرده‌اند و اقدام به فروش خاک مناسب می‌کنند و کسی هم پاسخگو نیست ما هم دستمنا جایی بند نیست.

گلفروش دیگری می‌گوید: ما در مورد بیمه کارگران هم با مشکلات زیادی روبرو هستیم معمولا گل و گیاه در گلخانه‌ها تولید می‌شوند و این در حالی است که شرایط کار در گلخانه‌ها با توجه به گرما و رطوبت هوا خیلی سخت است و هرکسی نمی‌تواند در گلخانه‌ها کار کند.

این در حالی است که بیش از ۵۰ درصد از افغانه این کار را انجام می‌دهند یک چه تولید کنندگان کارگران را بیمه می‌کنند اما متأسفانه دادن دفترچه بیمه به افغانه را منوط به تمدید کارت اقامتشان کرده‌اند و چون بسیاری از آنان به طور غیر قانونی کار می‌کنند نمی‌توانند ازتسهیلات دفترچه‌های بیمه شان به فروش درآورد شوند. مسا در غرفه گل‌های روننده مانند: امین‌الدوله، آبشار طلا،گلپسین‌رز معطر داریم که قیمت گل‌های کوچک ۵

یکنشبه ۲۷ خرداد ۱۳۹۷ - ۳۰ شوال ۱۴۳۹ - ۱۷ ژوئن ۲۰۱۸ - سال نود و دوم - شماره ۲۰۲۶
هزار تومان وگران‌ترین گل هم حدود ۲۰ هزار تومان است.
علی جوهری - به بیش از ۳۰ سال است در کار گل و گیاه است می‌گوید: ما با عدم ثبات مواجه هستیم وقتی گل را می‌کاریم بدرستی نمی‌دانیم بازاری برای فروش دارد یا خیر. متأسفانه گل در جامعه ما فقط در روزهای خاصی از سال بفروش می‌رسد و در فرهنگ ما خرید هر روز گل جا نیفتاده است معمولا به اجبار گل می‌خریم. زمانی که بخوایم که برای عیدت بیمار و یا دیدن کسی برویم گل می‌خریم و هنوز عادت نکرده‌ایم که برای خودمان گل بخریم.

وی با بیان این مطلب که یکی از دلایل خریدن گل گران بودن آن است می‌افزاید: در بازار همانطور که می‌بیند گل بسیار ارزان است تا دست مردم برسد بارها از طریق دلال‌ها گران می‌شودالبته گل‌فروش‌ها هم یکسری تزئینات برای گل‌ها انجام می‌دهند که باعث گرانی گل می‌شود. این در حالی است که گل آفتدر زیبا است که نیازی به تزئینات ندارد.

وی یساذ آوری می‌کند: صادرات گل مافیایی خاص خوش را دارد و برای این کار باید در وحله اول سرمایه‌دار و در وحله بعد پارتی داشته باشید این در حالی است که واردات گل هم درصست عده خاصی

*مسلم فتح الله پور - تولیدکننده گل و گیاه: صادر این بازار با مشکلات زیادی روبرو هستیم که می‌توان به نبود پارکینگ، عدم آسفالت معابر، نبود ساماندهی مناسب و مغازه‌های که سبذ نادر ندارند اشاره کرد. متأسفانه شهرداری منطقه ۱۴ کاری برای ساماندهی اینجا انجام نمی دهد و همه به پلاکلیف هستند

بازار گل پر از عطر آشنایی بود

افزایش آلودگی هوا نیازمند فضای سبز و استفاده از گل و گیاه هستیم. بسیاری از کارگزارانی که در این بازار مشغول به کار هستند هیچ اطلاعاتی در مورد گل و گیاه ندارند و متأسفانه دیده می‌شود که برای مردم گلکاری می‌کنند و این در حالی است که کارشان ضمانتی ندارد. فروش‌های را اجاره کرده‌اند و اقدام به فروش خاک مناسب می‌کنند و کسی هم پاسخگو نیست ما هم دستمنا جایی بند نیست.

این گلکار در پاسخخ به این پرسش که آیسآ تاکتون براری واردات گل اقدام کرده‌اید می‌گوید: چندی قبل ازکشور مازنی می‌خواستم گلی را وارد کنم علیرغم برکه گواهی سلامت گل،گل سفارش داده شده حدود ۲۰ روز در گمرک ماند و پلاشیده شد. این در حالی بود آقا زاده‌های کار واردات را انجام می‌دهند گل‌هاشان حتی یک روز هم در گمرک نماند. الان همه می‌روند و اقدام به شکستن گل‌ها می‌کنند.

این گلکار در پاسخخ به این پرسش که آیسآ تاکتون براری واردات گل اقدام کرده‌اید می‌گوید: چندی قبل ازکشور مازنی می‌خواستم گلی را وارد کنم علیرغم برکه گواهی سلامت گل،گل سفارش داده شده حدود ۲۰ روز در گمرک ماند و پلاشیده شد. این در حالی بود آقا زاده‌های کار واردات را انجام می‌دهند گل‌هاشان حتی یک روز هم در گمرک نماند. الان همه می‌روند و اقدام به شکستن گل‌ها می‌کنند.

سپ وید خارجی وارد کشور کرده‌اند که محصولات خودمان از بین رفته‌اند.

بیتا مهدوی

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

شهرکهای صنعتی تهران
اطلاعات تمامی دستکند مزایده گسزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده و ارائه پاکت (الف) (ب) انشلی خیابان سپهبدی شمالی، خیابان شهید رحمت زاملی ارائه پیشنهاد ساعت ۱۶ تاریخ ۹۷/۲/۲۲ جهت زمان پاکت پاکت‌ها ساعت ۱۰ تاریخ ۹۷/۲/۲۴ محل کشایش پیشنهادها سالان کنفرانی شرکت

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

شهرکهای صنعتی تهران
اطلاعات تمامی دستکند مزایده گسزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده و ارائه پاکت (الف) (ب) انشلی خیابان سپهبدی شمالی، خیابان شهید رحمت زاملی ارائه پیشنهاد ساعت ۱۶ تاریخ ۹۷/۲/۲۲ جهت زمان پاکت پاکت‌ها ساعت ۱۰ تاریخ ۹۷/۲/۲۴ محل کشایش پیشنهادها سالان کنفرانی شرکت

شهرکهای صنعتی تهران
اطلاعات تمامی دستکند مزایده گسزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده و ارائه پاکت (الف) (ب) انشلی خیابان سپهبدی شمالی، خیابان شهید رحمت زاملی ارائه پیشنهاد ساعت ۱۶ تاریخ ۹۷/۲/۲۲ جهت زمان پاکت پاکت‌ها ساعت ۱۰ تاریخ ۹۷/۲/۲۴ محل کشایش پیشنهادها سالان کنفرانی شرکت

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

شهرکهای صنعتی تهران
اطلاعات تمامی دستکند مزایده گسزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده و ارائه پاکت (الف) (ب) انشلی خیابان سپهبدی شمالی، خیابان شهید رحمت زاملی ارائه پیشنهاد ساعت ۱۶ تاریخ ۹۷/۲/۲۲ جهت زمان پاکت پاکت‌ها ساعت ۱۰ تاریخ ۹۷/۲/۲۴ محل کشایش پیشنهادها سالان کنفرانی شرکت

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

۱- پیشرفتگی نسبتاوسب آس در خشکی - به کشور خودخیات میکند - دفع مزاحم
۲- ووزر نگاه تپو تپال پلاا ایتالیا - جمع برج
۳- چشیدن - نزدیک کاشان - رودی در چک
۴- اشتباه - همراه چفت - مزه سریع - استحسان لباس
۵- از نام های دخترانه - شامل همه - خورشید عالنام
۶- تشبیه اغراغر انه قدق پار - از ظرف و پر مصرف
۷- معبود یگانه - پیروزی - عذدو شماره - صنادی
۸- گرم و سوزان - به شیوه با یگران تپلم همراه یا حرکات مپیح و اغراق آمیز - گندم کوبیده
۹- میانماینر - ناراستی - پول خارجی - بسیار پاکیزه
۱۰- آب پانی پاتی - نیست شونده - یخی از چشم
۱۱- میراث - ثقی - ثقی - بزگر
۱۲- سلا انقاری - پسود آلودگی - بی مبری
۱۳- بسیار آشفته - متلاطم - مهارتی در قوتبال
۱۴- هایکرت اتسوی با یرن مونخ - احساسی و خیال پردازانه
۱۵- به ریجه شلوغ و تا آرام - تاج و دیهم

عمودی:
۱- پنجم - جادوگر - فحاش
۲- خوردن آن باعث مرگ می شود - ارادتمند
۳- بلسه انگلیسی - کارگردان آمریکایی فیلم
۴- تاریخی - می هوره - غیر مناسب
۵- فریاد - کلک - تاسیاسی - الحاد - خرید و فروش
۶- تاسی - فرامیدی کی - کشش - اعتقاده به منشا
۷- غیر و شر - دوگانه برستی
۸- تحریسکات شیطانی - کوزر - اوسر باور خارجه کشورمان - حرت همیشهگی
۹- نهاد و فطرت - ثیری در یزد - فریال - موسیقی جوانان
۱۰- ته درخت - باثالی - در هت - درجه حرارت
۱۱- نوعی سنجش کومی - سبزی نغلی -
۱۲- محرمانه - بسیار کشنده - آبیرو و فراوان
۱۳- درخت گنج گنشک -
۱۴- مادر - تهرغ - شکو و بزرگی
۱۵- شوید - قرض بانگی - طریقه‌ها - از دختران حضرت شعب (ع)

۱۳- گزارش - مدف ها - محصول مایون
۱۴- قاضی ورزشی - شرافت
۱۵- هودج و محل - سند - ستاره

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

ردیف	نوع خودرو	سال مدل	رنگ	شمار پلاک	قیمت کارشناسی (ریال)	سردرخت مرزبایده (ریال)
۱	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۳۵ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۲	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۸ (۲۲) ایران-۱۱	۱۱۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۳	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰۰
۴	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۲ (۲۲) ایران-۱۱	۱۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۵	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۶ (۱۶) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۶	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۷۲ (۲۲) ایران-۱۱	۸۰۰۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰۰
۷	سوار یزیدریس	۱۳۸۲	مشکی ماتک	۱۳۸۵۳ (۲۱) ایران-۱۱	۷۵۰۰۰۰۰۰	۳۷۵۰۰۰۰۰

شهرکهای صنعتی تهران
اطلاعات تمامی دستکند مزایده گسزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مزایده و ارائه پاکت (الف) (ب) انشلی خیابان سپهبدی شمالی، خیابان شهید رحمت زاملی ارائه پیشنهاد ساعت ۱۶ تاریخ ۹۷/۲/۲۲ جهت زمان پاکت پاکت‌ها ساعت ۱۰ تاریخ ۹

کیفیت؛ گمشده کالا‌های چینی در بازار ایران

سال ها است مردم ایران با عرضه گسترده کالاهای بی کیفیت و ارزان قیمت چین دست و پنجه نرم می کنند؛ کالاهایی که معمولا خدمات پس از فروش ندارند و زیان‌های زیادی را هم به مصرف کننده و اقتصاد کشور وارد می سازند. به گزارش ایرنا، نان چین با بازار ایران عجین شده است و هر وقت در مورد ورود کالا به کشور صحبت می شود قبل از هر کشور دیگری نام چین در این حوزه به گوش می خورد. اما دلیل ورود اجناس بیی کیفیت چینی به ایران چیست؟ آیا چین اصولا از نظر صنعتی و تولیدی کشوری ضعیف است که تنها قادر به تولید و عرضه کالاهای بی‌کیفیت است؟ یا کالاهای چینی فقط به بازار ایران صادر می شوند و سایر کشورها از جمله اروپا و آمریکا از کالاهای چینی بی‌نصیب هستند؟

طبق گزارش های بین المللی، چین یکی از تأمین‌کننده های عمده بازار آمریکا و اروپا است. این کشور بزرگترین شریک تجاری ایالات متحده است و آمریکا هم دومین شرک تجاری چین است.

میزان مبادلات تجاری دو کشور در سال ۲۰۱۶ به ۵۱۹/۶ میلیارد دلار رسید و در یک دهه گذشته صادرات چین به ایالات متحده سالانه ۶/۶ درصد رشد داشته است و دارای مازاد در تجارت کالاها با ایالات متحده است.

بر اساس آمار موسسه مطالعات دانشگاه آکسفورد، خرید کالاهای تولید چین برای هر خانواده آمریکایی در سال بیش از ۸۵۰ دلار بوده است. این آمار بیانگر کیفیت بالای کالاهای چینی در کشورهای خارجی از جمله آمریکا است. اما دلیل ورود کالاهای بی کیفیت چینی به ایران چیست؟ بررسی‌ها نشان می دهد سودجویی برخی تاجار ایرانی و عزم تولیدکنندگان چینی برای فروش کالاهای با هزینه پایین تولید، از دلایل اصلی ورود جنس های بی کیفیت چینی به ایران است.

اما افکار عمومی در ایران دلیل کیفیت پایین کالاهای چینی را در شباهت نه سودجویی برخی تاجار بلکه ناتوانی چین در تولید کالاهای با کیفیت می داند؛ در صورتی که این مساله به تاجار ما بر می گردد و تفسیر کامل ضرب المثل «از ماست که بر ماست» در این زمینه کاملاً صدق می کند.

چین در شرایط فعلسی به دنبال تولید محصولات با کیفیت تر است و سیاست تولید محصولات کم کیفیت را دنبال نمی کند. به همین دلیل حتی در بازار داخلی این کشور محصولات ارزان قیمت چینی کمتر پیدا می شود. این کشور با توجه به شرایط کلی، کالاهای با سطح کیفیت زیادی را تولید می کند و این مساله در داخل این کشور هم وجود دارد و لازم است هنگام ورود کالا به داخل کشور تمهیدات لازم برای بازرسی و بررسی کالاهای اندیشیده شود. بیشتر سازمان استاندارد ایران با گمرک چین تفاهمنامه‌ای برای کنترل کیفی محصولات واردشده به ایران امضا کرده بود، اما این تفاهمنامه پس از مدتی اجرا به فراموشی سپرده شده است.

سمانه غیبی یکی از تاجار ایرانی مقیم چین در ابعین کشور می گوید: در چین کالاهای با سطح مختلف کیفی تولید می شوند که بسته به تمایل بازرگان، کالاهای چینی تولید و به کشورهای

مقصود ارسال می شود. به طور مثال کالاهایی که به آمریکا و اروپا ارسال می شود از کیفیت بالاتری برخوردار است، اما بازرگانان ایرانی با توجه به شرایط بازار ایران و گاهاسودجویی بیشتر، کالاهای با کیفیت پایین را وارد می کنند.

بیشتر کالاهای چینی وارد شده به ایران از کیفیت پایین تری برخوردار است.

صورت مقطعی بوده و بعد از افزایش استفاده کنندگان، این مورد برطرف می شود.

وی می‌افزاید:نگاه دوم به لحاظ کیفیت و قیمت است که در مورد اجناس چینی موجود در بازار ایران دیدگاه منفی به کیفیت این اجناس بیشتر برجسته شده است. مردم ایران دلیل این برجستگی منفی را در عملکرد چین و تولیدکنندگان آن



کشور می دانند. در صورتی که این مساله به خود ما بر می گردد و تفسیر کامل ضرب المثل «از ماست که بر ماست» معنی می یابد؛ چراکه برخی بازرگانان ایرانی هنگام خرید در چین به سراغ اجناس کم کیفیت و ارزان قیمت رفته و آنها را وارد ایران می کنند.

دبیرکل اتاق بازرگانی ایرانیان مقیم چین

تصریح می کند: اکنون تمام دنیا به ویژه کشورهای اروپایی و آمریکایی از اجناس چینی استفاده می کنند. با توجه به استانداردهای موجود در این کشورها، اگر اجناس چینی از کیفیت پایین تری برخوردار بود بدون شک استقبال فعلی از آنها نمی شد.وی اضافه می کند: به عبارتی تمام دنیا این سودجویی برخی تاجار ایرانی برای کسب سود بیشتر از دیگر علت های ورود اجناس بی کیفیت چینی به ایران است که در این زمینه می‌تواند یکی از دلایل ورود جنس های با کیفیت پایین را انتخاب می کند.

وی ادامه می دهد: انگلیسی ها ضرب المثلی دارند که می گویند هیچ جنس ایرانی بی دلیل و حکمت نیست.از این رو انتظار می رود خریداران دقت داشته باشند با انتخاب جنس های با کیفیت مناسب، علاوه بر حفظ پول خود، از اتلاف سرمایه

مردم هم جلوگیری کنند.

مهرداد توکلی دبیرکل اتاق بازرگانی ایرانیان

مقیم چین اظهار می‌سازد: هر برند و کالایی که به بازار اِیـرـان ورود پیدا می‌کند، ابتدا نگاه محافظه‌کارانه‌ای به آن می‌شود که این مساله به

می‌شود. اما برعکس برای مشتریان اروپایی و آمریکایی چین، که خواهان کالاهای با کیفیت خوب هستند، افلا می با کیفیت بسیار بالا تولید می شود.

شماعی زاده تصریح می کند: چین در شرایط فعلی به دنبال تولید محصولاتی با کیفیت تر است و سیاست تولید محصولات کم کیفیت را دنبال

ورزی ناک می کند: برای تغییر دیدگاه مردم نسبت به کالاهای چینی باید خودمان ملاحظه کنیم، ورود کالاها را دروازه بانی کنیم و با ایجاد استانداردهای مختلف علاوه بر جلوگیری از خسر به تولید داخلی در رضایتمندی مردم هم کرداریم.

حسن توانا رئیس اتاق بازرگانان ایرانی مقیم

چین اظهار می دارد: چین هم اکنون با حجم تجاری بالایی در دنیا در حال تبدیل شدن به اقتصاد اول جهان است و بدون شک این قابلیت با کالای بی کیفیت میسر نشده بلکه صادرات کالاهای با کیفیت بالا این امکان را فراهم کرده است.



وی می‌افزاید: هم اکنون عمده صادرات ازران قیمت چینی کمتر پیدا می‌شود.وی تأکید می‌کند: تاجران غیرمتخصص با بازرگانی که به دنبال سود بیشتر بودند از دیگر دلایل دیدگاه منفی مردم ایران به کیفیت کالاهای چینی هستند.

در این میان فریدون وردی ژناد سفیر پیشین ایران در چین می گوید: بیشتر کالاهایی که تاجار ایرانی از چین وارد می کنند تولید شهرهایی است که با کیفیت پایین تر تولید می شود. این تولیدات مجموعه کالاهایی است که معمولاً برای لواخل چین با کیفیت مصرف مشتری چینی تولید شده است، اما تاجران ایرانی آنها را به خاطر ارزانی

وی اضافه می کند: به علت اینکه در ورودی مرزهای ایران بررسی استانداردا کالاها وجود ندارد یا آن گونه که لازم است مورد بررسی قرار نمی‌گیرد، کالاهای بی کیفیت خریداری شده وارد کشور می شود.

سفیر پیشین ایران در چین ادامه می دهد:متأسفانه در این بین کالاهایی وارد ایران می شوند که در اصل کالاهای سطح چهار چینی است

و این مساله موجب شده است در ایران نسبت به تولیدات چینی یک ذهنیت منفی شکل بگیرد. وی تأکید می کند: انتظار می رود آرام آرام کیفیت تولیدات در چین از سطح چهار به سطح سه، دو و یک تغییر کند و کالاهای چینی با قیمت

شوند؛ در این صورت بازار محصولات چینی در ایران به سطح کیفی بهتری می رسد چرا که در اِیـسـرن رونـد تاجران مجبور به وارد کردن کالاهای سطح یک و دو هستند.

وردی ناک می کند: برای تغییر دیدگاه

مردم نسبت به کالاهای چینی باید خودمان ملاحظه کنیم، ورود کالاها را دروازه بانی کنیم و با ایجاد استانداردهای مختلف علاوه بر جلوگیری از خسر به تولید داخلی در رضایتمندی مردم هم کرداریم.

حسن توانا رئیس اتاق بازرگانان ایرانی مقیم چین

تصریح می کند: در چین با توجه به شرایط کلی، کالاهای با سطح کیفی مختلف تولید می شود. این مساله در داخل این کشور هم وجود دارد و لازم است هنگام ورود کالا به داخل کشور، تمهیدات لازم

برای بازرسی و بررسی کالاهای اندیشیده شود. بیشتر سازمان استاندارد ایران با گمرک چین تفاهمنامه‌ای برای کنترل کیفی محصولات واردشده به ایران

امضا کرده بود، اما این تفاهم نام پس از مدتی

اجرا به فراموشی سپرده شده است.

داریوش ایزدی یکی از تاجار ایرانی فعال در چین بیان می دارد: این کشور به عنوان یکی از اقتصادهای بزرگ جهان برای تولید کالاهای خود چهار نوع کالا در ده رای کوناگون A,B,C,D تعریف کرده است. این سطوح از خوب تا کم

کیفیت تقسیم بندی شده است که تاجران دیگر

کشورها بر اساس اقتضای خودشان خریدهایی را انجام می دهند.

وی با اشاره به اینکه مقصر اصلی در اینکه کالاهای چینی بی کیفیت وارد ایران می شود متوجه چین نیست بلکه برخی بازرگانان کشور ما عامل این مساله هستند، می گوید: این گونه بازرگانان ایرانی هستند که از تولیدکنندگان چین خرید می کنند و ممکن است کالاهای خریداری شده از کیفیت خراب برخوردار نباشد. البته برای جلوگیری از این کار بهتر است در مبادی ورودی کالاهای بی کیفیت، گمرکات، توجه کافی در بازرسی‌ها داشته باشیم تا کیفیت کالاهای از درجه خوبی برخوردار باشند.

فو شنشیک «یکی از تولید کنندگان ایرانی

مقیم شهر «شژن» در جنوب چین است. این شهر بزرگترین شهر فروشگاهی جهان است، وی در

مورد صادرات اجناس بی کیفیت چینی به ایران می گوید: ما در این شهر همه نوع کالا از درجه یک تا درجه ۵ را تولید می کنیم و می فروشیم.

وی ادامه می دهد: اما متأسفانه برخی از خریداران ایرانی درخواست اجناس درجه ۵ و حتی بالاتر از ما دارند. آنها قبل از اینکه به دنبال سود واقعی و جلب مشتری باشند به دنبال فروش

زودتر و سودجویی خود هستند.

«فـ» در مورد رونق و جهش کار با تاجار ایرانی

می گوید: مشتری، نمونه جنس را به ما تحویل می دهد و ما هم کالا را بر قیمتی که او که می خواهد تولید می کنیم، بنابراین هرچه قدر بیشتر پول بدهد جنس با کیفیت تری تحویل می دهیم.

پکن – ایرنا

چرا آمار اشتغال بخش خدمات بالا می‌رود؟

با وجود آنکه امروز مشاغل خدماتی به بالاترین سهم اشتغال در بازار کار رسیده و جایگزین کسب و کارهای خدماتی، بسیاری از جویندگان کار را به این بخش معشغال علاقمند کرده است اما کارشناس معتقدند بدون همراهی بخش‌های صنعت و کشاورزی، توسعه اشتغال در بخش خدمات

به ایجاد یک بازار کار متعادل منجر نخواهد شد. به گزارش ایسنا، شاید در گذشته نه چندان دور ۱۰۱۰۰ تا۲۰۰ اشتغال خدماتی وجود داشت ولی امروز با گسترش فضای مجازی و ظرفیت‌های جدیدی که در بخش خدمات ایجاد شده تعداد مشاغل این حوزه هم

افزایش یافته است. با وجود تأکید تحلیلگران بازار کار مبنی بر بی‌ثباتی و نبود پایداری در مشاغل خدماتی، آمارها از افزایش گرایش جوانان و زنان به مشاغل خدماتی خبر می‌دهند. شاید به این دلیل که بخش خدمات گنجایش بیشتری برای جلب زنان و جوانان نسبت به دیگر بخش‌های اقتصادی دارد و می‌تواند بستر مناسبی برای حضور بیشتر در عرصه فعالیت‌های اقتصادی و اجتماعی را رقم بزند.بررسی‌های داده‌های مرکز آمار ایران نشان می‌دهد که سطح اشتغال بخش خدمات در فاصله سالهای ۹۵ تا۹۶ افزایش رویه رو بوده است؛ به نحوی که در سال ۱۳۹۵ سطح اشتغال خدمات ۵۰/۱ درصد بوده و در سال ۱۳۹۶ به ۵۰/۴ درصد رسیده و نشان می‌دهد رشد ۰/۳ درصدی داشته است. این در حالی است که سطح اشتغال بخش کشاورزی در سال ۱۳۹۵ حدود ۱۸ درصد بوده که در سال ۱۳۹۶ به رقم ۱۷/۶ درصد و سطح اشتغال بخش صنعت از ۱۸/۷ درصد به ۱۸/۹ درصد در سال ۱۳۹۶ رسیده و رشد ۰/۲ درصد داشته است.

مقایسه سهم اشتغال زنان و مردان در بخش خدمات در این فاصله هم نشان می‌دهد که سطح اشتغال مردان در حوزه خدمات از ۲۹/۶ درصد در سال ۱۳۹۵ به ۲۹/۸ درصد در سال ۱۳۹۶ رسیده و ۰/۲ درصد رشد کرده و این در حالی است که سطح اشتغال زنان در سال ۱۳۹۵ حدود ۵۲/۸ درصد بوده و طی سال ۱۳۹۶ به ۵۳/۲ درصد افزایش پیدا کرده است که از رشد ۰/۴ درصدی حکایت دارد. اما دلیل استقبال از بخش خدمات چیست و چرا کسب و کارهای خدماتی روز پرهیز در حال گسترش است؟

علی‌اکبر سیارمه کارشناس حوزه کار می‌گوید:رگرایش جامعه به سمت کسب و کارهای خدماتی و افزایش سطح اشتغال این بخش چند علت تأثیرگذار بوده است ولی شخصاً معتقدم که آمارهای بخش خدمات به این دلیل که دولت در آن دخالتی نداشته باا بوده و ما از ظرفیت‌ها و بضاعت خود مردم در راه اندازی و گسترش این کسب و کارها استفاده کردیم.

وی بخش خدمات را بار رفاه مردم در ارتباط دانسته و می‌افزاید: بخش خدمات با مصرف سر و کار دارد، به نیازهای اولیه مردم پاسخ می‌بخشد و تأمین نیازهای اولیه یک انسان از حقوق شهروندی گرفته تا تأیاب و دُهاب، تغذیه و سفر موجب رفاه در زندگی می‌شود.

وی با تأکید بر اینکه مردم رفاه را دوست دارند و رفاه با خدمات خوب به دست می‌آید، ادامه می‌دهد: در تمام جوامع رفته رفته از سنت‌های گذشته دور می‌شوند و شیوه‌های نوین زندگی را در پیش می‌گیرند. زندگی نوین هم به خدمات نیاز دارد و با خود رفاه می‌آورد. اگر در گذشته تنها قشر مرفه می‌توانستند رستوران برونه، امروز بیشتر خانواده‌ها حتی طبقات متوسط هم با داشتن یک کمد درماند محلی و برنارمیزی مناسب بیرون از منزل غذا می‌خورند. میل به سفر کردن، عوض کردن اتومبیل و تغییر دکوراسیون منزل همه و همه بیانگر آن است که میل مردم به خوب زندگی کردن و در رفاه بودن بیشتر شده است.

به اعتقاد سیارمه، گسترش استارت‌آپ‌ها، هتل‌ها، رستوران‌ها، آژانس‌های مسافرتی و گردشگری، تاکسی‌های اینترنتی، بانک‌ها و مراکز بهداشتی-درمانی همگی در راستای ارتقای سطح کیفیت و رفاه زندگی است و در زمره مشاغل خدماتی قرار می‌گیرند.به گزارش ایسنا، اگر چه نمی‌توان ظرفیت‌های اشتغال در بخش خدمات و تأثیرگذاران آن را بر اقتصاد کشور را نادیده گرفت، اما این نکته را هم نباید از نظر دور داشت که در شرایط بحرانی و نامساعد، مشاغل بخش خدمات از ثبات و پایداری لازم برخوردار نیست و می‌تواند بسیاری از ظرفیت‌های اشتغال را دستخوش تغییر قرار دهد.

کارشناسان از این پویایی در بخش خدماتی علوه بر اینکه می‌توانند به سرعت ایجاد ظرفیت کنند به همان نسبت پایداری خود را از دست می‌دهند و در فصولی از سال تقاضا برای آن کاهش یا افزایش می‌یابد؛ از این رو برای برقراری این توازن دولت باید ظرفیت‌ها در بخش‌های تولید، صنعت و کشاورزی را همزمان گسترش داده و در بخش‌هایی که از پتانسیل بالایی برخوردار است، سرمایه‌گذاری لازم را به لحاظ توسعه اشتغال و در اختیار گذاشتن فرصت‌های شغلی برای کارجویان صورت دهد.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط واگزار نماید.لذا متقاضیان می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۹۷/۴/۷ جهت بازپرداخت، دریافت و تحویل اسناد مناقصه به واحد دبیر شرکت واقع در کیلومتر ۵ جاده مخصوص تهران - کرج مراجعه نمایند.

شرکت تولیدی ایران تایو (تحت لیسانس ماتادور اروپا) در نظر دارد پیمانکاری ناھمین نیروی انسانی خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واحد شرایط وا



یادداشت‌های دکتر «مahanir محمد» نخست وزیر مالزی طی ۲۲ سال (۲۰۰۳-۱۹۸۱م)

ترجمه: مهرداد مقدس

بسا ایسن حال ضعیف‌تر از آن بودم که چنین کاری را هم بتوانم انجام دهم و در مرحله معینی هنگامی که کاملاً سرخورده شده بودم می‌خواستم همه لوله‌ها را از بدنم درآورم ولی «حاسمه» کهوش کنار من می‌گفت که افراد بسیاری تلاش‌های زیادی برای کمک به من کرده اند. در پی دو هفته حضور در بخش مراقبت‌های ویژه دچار عفونت شدم. پزشکان تشخیص دادند که مجددا باید به آنجا بازگردم و از اینکه با انجام یک عمل دیگر موافقت نمی‌کردم، نگران شده بودند ولی سرانجام من دادم و امیدوار بودم این کار کمک کند تا هرچه زودتر بهبود یابم و از کابوس نیاز به این همه لوله و خوابیدن در حالت وصل این لوله‌ها به گردن و دستان و کمر و سینه، رهایی یابم.

روز ۲۲ سپتامبر به اتاق عمل انتقال‌ام دادند و به رغم اینکه روند عمل جراحی، مشکلی نداشت اما بهبودیم پس از عمل، پیچیده شد. دچار افسردگی شدم و احساس کردم اقتدر خسته‌ام که نمی‌توانم ادامه دهم. برای بالا بردن روحیه‌ام به شماری از عیادت کنندگان اجازه داده شدم. به دیدارم پیاپیاند، از جمله آنها دوستانم در باشگاه اسب سواری، مفتی ایالت «پیرلیس»^{۱۳} دکتر «محمد عصری زین‌العابدین» و پزشک شخصی سابقم «داتوک دکتر زین حمید» بودند. همزمان «حاسمه» نیز تشویق می کرد و بهترین عکس‌هایش را نشان می‌داد و با مهربانی [باشاره به عکس خودش] می گفت: او این مرد را به بیمارستان آورده و تصمیم جدی دارد که به منزلش بازگرداند!

در آن حالت هم طی ماه رمضان تنها یک شب در منزل گذراندم تا در کنار اعضای خانواده باشد ولی در شب‌های دیگر او در بیمارستان ماند و این شرایط بسیار او را خسته کرده بود. یک روز وقتی از شدت خستگی خوابش برده بود از صندلی به زمین افتاد و وقتی بیدار شد صورتش به زمین خورده بود و همین امر باعث وحشت اندکی در بخش مراقبت‌های ویژه شد ولی «حاسمه» اصرار داشت که چیزی نیست و حالش خوب است، فقط خیلی خسته بوده است.

به طور کلی من ۹۹ روز «مرکز ملی قلب» بستری بودم و روز ۲۰ اکتبر آنجا را ترک کردم. باید اعتراف کنم که در این مدت لحظاتی گذشت که مرگ را در چشم‌ان خود می‌دیدم. در حقیقت تن به عملی دادم که به خوبی از همه احتمالات آن خبر داشتم. روزی که وارد مرکز شدم رمز کیف قفل‌شده‌ای را که همه اسناد خاص خود را در آن نگهداری می‌کردم، در اختیار «حاسمه» قرار دادم. طی مدت اقامت طولانی‌ام در این مرکز در شرایطی قرار گرفتم که وقتی معلوم شد حالم بهبود نخواهد یافت، حاسمه به این فکر افتاد که کیف را بگشاید ولی وقتی موضوع را با «میرزان» [پسر]م در میان گذاشت او گفته بود هنوز وقت این کار فرا نرسیده و بهتر است کیف را همانگونه روزی که بود، بگذارد.

پس از انجام دو عمل جراحی آخر، توانستم تران گذاشته خود را بازپایم ولی خیلی زود خسته می‌شدم و روز هم بسیار کاهش پیدا کرده بود و برای نخستین بار می‌گویشدم در کشم که همگان تعارف می‌کنند می گویند «تا خیره غذا بخوره»، وزن خود را اضافه کن!م، اینک در حالی این سطور را می‌نگارم که سه سال از انجام عمل جراحی، گذشته و با اینکه خیلی کندتر از دفعه قبل بهبود یافته ولی مرطب درحال بازیابی سلامتی‌ام هستم و احساس می‌کنم مکمل‌های و سرچالم، همچنین بیش از یک کیلو است که مجددا به سوارکاری می‌پردازم و برنامه هفتگی دارم. ورزش پیاده روی را هم - البته وقت‌های که دروا مناسب است - انجام می‌دهم و درغیر این صورت از تردمیل استفاده می‌کنم.

پی‌نوشت:

۱۷۹ - در هریک از ایالت‌های ۱۳ گانه «مالزی» از جمله «پیرلیس» برای فتوادهی به‌دولت‌های ایالتی در مسائل مرتبط با شریعت اسلامی، یک مفتی منصوب شده است.

نشست سران کشورهای همکاری

اسلامی در استانبول و هماهنگی ایران و ترکیه در دفاع از مساله فلسطین در کانون توجه رسانه‌های غربی قرار گرفت. برخی ازآنها سکوت کشورهای عربی در این زمینه را بررسی کردند.

به گزارش ایرنا، نشست سران کشورهای همکاری اسلامی که به منظور حمایت از فلسطین و بررسی تحولات در سرزمین‌های اشغالی در سالن کنفره مرکزی شهر استانبول برگزار شد، جمعه ۲۸ اردیبهشت با صدور بیانیه نهایی ۳۰ ماده‌ای پایان یافت.سران کشورهای اسلامی در این بیانیه تشکیل کمیته بررسی جنایات صهیونیست‌ها در سرزمین‌های اشغالی را خواستار شدند شرکت کنندگان رژیم صهیونیستی را به دلیل دست زدن به جنایات غیرانسانی، وحشیانه و غیر قانونی در قبال مردم فلسطین محکوم کردند. افتتاح سفارت آمریکا در قدس سبباز اعتراضات شدیدی در فلسطین از جمله درگیری در نواز غزه شد که شهادت ۶۲ نفر و زخمی شدن بیش از سه هزار فلسطینی را به دنبال داشت. در پی این رویداد، ترکیه همراه با بسیاری از کشورهای اسلامی اقداماتی را برای محکومیت این اقدام و اعلام همبستگی با مردم فلسطین آغاز کرد که برگزار می نشست استانبول در این راستا بود. در نگاه به مهم ترین محورهای تحلیلی رسانه‌های عربی درباره نشست سران کشورهای همکاری اسلامی در استانبول خواهیم داشت.

محکومیت رژیم صهیونیستی در نشست استانبول

روزنامه «العربی» (۲۱ مصر با پوشش اخبار نشست استانبول و بررسی بیانیه پایانی این نشست نوشت: استانبول میرزان نشست فوق العاده سران کشورهای همکاری اسلامی بسود. ترکیه رئیس دوداری به دنبال انتقال سفارت آمریکا از تل آویو به قدس و افزایش شمار شهیدای غزه در نتیجه حمله‌های رژیم صهیونیستی به نواز غزه خواستار برگزاری این نشست شد.

به بیانیه پایانی بر اتخاذ تدابیر سیاسی و اقتصادی علیه کشورهای که موضوع انتقال سفارت رژیم صهیونیستی به قدس را رسمیت شناخته اند، تاکید شد. بیانیه از نهادهای بین المللی خواست اقدامات لازم را برای تشکیل کمیته تحقیقات بین المللی درباره محلات اخیر رژیم صهیونیستی به غزه و ارسال نیروهای بین المللی برای دفاع از مردم فلسطین به عمل آورد. همچنین از قسیر کل سازمان همکاری اسلامی خواسته شده نسبت به تشکیل کمیته ای از کارشناسان مستقل بین المللی برای بررسی جنایات رژیم صهیونیستی علیه تظاهرات کنندگان اربعه اقدام کند، مسوولیت جنایی مقامات اسرائیل مشخص و نتیجه به هیات‌های بین المللی مربوط منتقل شود.افزون براین در بیانیه از شورای امنیت بین الملل، مجمع عمومی سازمان و شورای حقوق بشر خواسته شده است به مسوولیت خود درباره تشکیل کمیته تحقیق بین المللی درباره حمله‌ها به غزه ملل کنند.

حمایت ایران و ترکیه از مساله فلسطین

روزنامه‌های «الباء» و «الاحبار» لبنان و «العرب الیوم» مصر و «الحیات» چاپ لندن، شبکه خبری «الجزیره» قطر و صفحه‌های عربی تارنمای «دویچه وله» آلمان و شبکه «اسپوتنیک» روسیه با پوشش اخبار نشست استانبول، دفاع ایران و ترکیه از مساله فلسطین و بی توجهی کشورهای عربی به این مساله و همگرایی آنان با رژیم صهیونیستی را مورد توجه قرار دادند. به نوشته البباء، در نشست ترکیه هیچ گونه اقدام عملی و موضع گیری اساسی در این نشست اتخاذ نشد. این روزنامه می افزاید: درخواست «حسن روحانی» رئیس جمهوری ایران برای برگزاری روز جهانی قدس در آخرین جمعه ماه رمضان و فراگیر شدن تظاهرات در کشورهای اسلامی در حمایت از فلسطین تنها موضع و درخواست عملی این نشست بود. همچنین موضع گیری «جبران باسیل» وزیر امور خارجه لبنان برای ادامه گزینه مقاومت به عنوان تنها راه بازگشت حقوق مردم فلسطین از رژیم غاصب صهیونیستی تنها موضع جدی بود.به نوشته شبکه خبری الجزیره، در این نشست روحانی گفت:جنایتکاران

صهیونیست با ارتکاب جنایت علیه مردم فلسطین همه را به چالش کشیده‌اند. کاخ سفید نشان داده است که از ویران‌سازی پایانه این نشست نوشت: استانبول میرزان نشست فوق العاده سران کشورهای همکاری اسلامی بسود. ترکیه رئیس دوداری به دنبال انتقال سفارت آمریکا از تل آویو به قدس و افزایش شمار شهیدای غزه در نتیجه حمله‌های رژیم صهیونیستی به نواز غزه خواستار برگزاری این نشست شد.

به بیانیه پایانی بر اتخاذ تدابیر سیاسی و اقتصادی علیه کشورهای که موضوع انتقال سفارت رژیم صهیونیستی به قدس را رسمیت شناخته اند، تاکید شد. بیانیه از نهادهای بین المللی خواست اقدامات لازم را برای تشکیل کمیته تحقیقات بین المللی درباره محلات اخیر رژیم صهیونیستی به غزه و ارسال نیروهای بین المللی برای دفاع از مردم فلسطین به عمل آورد. همچنین از قسیر کل سازمان همکاری اسلامی خواسته شده نسبت به تشکیل کمیته ای از کارشناسان مستقل بین المللی برای بررسی جنایات رژیم صهیونیستی علیه تظاهرات کنندگان اربعه اقدام کند، مسوولیت جنایی مقامات اسرائیل مشخص و نتیجه به هیات‌های بین المللی مربوط منتقل شود.افزون براین در بیانیه از شورای امنیت بین الملل، مجمع عمومی سازمان و شورای حقوق بشر خواسته شده است به مسوولیت خود درباره تشکیل کمیته تحقیق بین المللی درباره حمله‌ها به غزه ملل کنند.



اجماع در نشست استانبول برای دفاع از آرمان فلسطین

به نوشته تارنمای اسپوتنیک، «عرب‌النتاوی تحلیلگر مسائل خاورمیانه گفت: پیش بینی می شد که عربستان و امارات در سطح پایین در نشست ترکیه حضور یابند. این دو کشور توجهی به مساله فلسطین ندارند و بر روی ایران سبزی به مقام‌های رژیم صهیونیستی برای ارتکاب جنایت است. اگر امت اسلامی متحد بود رژیم صهیونیستی دست به چنین جنایاتی نمی زد. تارنمای دویچه وله در گزارشی با عنوان نشست سران کشورهای همکاری اسلامی در میان چتر عربی» نوشت:قدس سهم اردوغان و روحانی را افزایش داده است. در سایه حضور نایفمن عربستان، امارات و مصر در سطحی بالا با حضور روحانی در این نشست، محجوبیت او و اردوغان در میان مسلمان افزایش می یابد.

در میان نمایندگان همه کشورهای که در نشست استانبول حضور داشتند موضوع ایران و ترکیه در محکوم کردن سیاست‌های رژیم اسرائیل و آمریکا از همه قوی تر بود.مواضع ایران و ترکیه محجوبیت این دو کشور را در میان محافل عربی و اسلامی که از مساله فلسطین دفاع می کنند به طور روز افزونی افزایش خواهد داد. این در شرایطی که بسیاری از کشورهای منطقه سطح انتقاد خود را از رژیم اسرائیل کاهش داده‌اند، در نشست‌های خود تنها بیانیه‌ایی با لحن آرام خوانده، مواضع پیشین خود را تکرار کرده و اقدام مهمی انجام نمی دهند. از این رو، آنکارا و تهران خلاء کشورهای عربی را پر می کنند.

قدس را از دست داده اند.این وضعیت ناخوشایند، ناامید کننده و دردناک است و تنها راه فراروی آنان کاهش زیان‌ها است. کشورهای که پیش از این سلاح اشغال شده آخرین میخ را بر تابوت بهای نفست را به عنوان باج به آمریکا می‌دهند. گزینه تحریم‌های سیاسی از بین رفته است. آمریکا و رژیم اسرائیل به طور دهمند.ایندوسازی مساله فلسطین را نمایاند. در دستور کار قرار داده اند. دیگر مساله فلسطین موضوع اصلی کشورهای عربی نیست.روزنامه العرب الیوم به نقل از «حسن الساعور» تحلیلگر مسائل فلسطینی، هر بار اوضاع خود نوشت: موفقیت نشست استانبول در گرد تصمیم‌هایی است که اتخاذ خواهد شد و حضور یافتن یا نیافتن مقامات کشورها القدس جست‌وجو کنند.سازمان همکاری اسلامی روزنامه بدرخان، نوشت: «برای قطع روابط با رژیم صهیونیستی و کاهش سطح روابط با آمریکا است و اگر تصمیمی غیر از این گرفته شود، سوزمند

«البناء:درخواست «حسن روحانی» رئیس جمهوری ایران برای برگزاری روز جهانی قدس در آخرین جمعه ماه رمضان و فراگیر شدن تظاهرات در کشورهای اسلامی در حمایت از فلسطین تنها موضع و درخواست عملی در نشست استانبول بود

«درخواست از جامعه جهانی برای ورود موثر به پرونده جنایات صهیونیست‌ها رویکردی است که جمهوری اسلامی ایران بارها برای اثبات حقانیت خود در عرصه‌های مختلف به کار بسته است

نخواهد بود.
نقشه راه ایران بر آزادی قدس استوار است

گشایش سفارت آمریکا در قدس است. کشورهای که پیش از این سلاح اشغال شده آخرین میخ را بر تابوت فرایند سازش کوئید و الگوی ایرانی می‌دهند. گزینه تحریم‌های سیاسی از بین رفته است. آمریکا و رژیم اسرائیل به طور دهمند.ایندوسازی مساله فلسطین را نمایاند. در دستور کار قرار داده اند. دیگر مساله فلسطین موضوع اصلی کشورهای عربی نیست.روزنامه العرب الیوم به نقل از «حسن الساعور» تحلیلگر مسائل فلسطینی، هر بار اوضاع خود نوشت: موفقیت نشست استانبول در گرد تصمیم‌هایی است که اتخاذ خواهد شد و حضور یافتن یا نیافتن مقامات کشورها القدس جست‌وجو کنند.سازمان همکاری اسلامی روزنامه بدرخان، نوشت: «برای قطع روابط با رژیم صهیونیستی و کاهش سطح روابط با آمریکا است و اگر تصمیمی غیر از این گرفته شود، سوزمند

سران و مقامات کشورهای اسلامی و کشورهای که نشست اضطراری سازمان همکاری اسلامی کرده‌م آمدند تا راهی را برای مقابله با جنایات اشغالگران قدس و اقدامات غیرقانونی دولت آمریکا در انتقال سفارت این کشور به بیت المقدس جست‌وجو کنند.سازمان همکاری اسلامی روزنامه بدرخان، نوشت: «برای قطع روابط با رژیم صهیونیستی و کاهش سطح روابط با آمریکا است و اگر تصمیمی غیر از این گرفته شود، سوزمند

یکشنبه ۲۷ خرداد ۱۳۹۷ - ۳ شوال ۱۴۳۹ - ۱۷ ژوئن ۲۰۱۸ - سال نود و دوم - شماره ۲۶- ۲۷

استانبول پیشنه‌اد و ابتکارانی را ارائه داد که عبارتند از درخواست از سازمان ملل متحد برای برگزاری نشست ویژه مجمع عمومی به منظور رسیدگی به موضوع تصمیم غیرقانونی آمریکا و جنایات اخیر رژیم صهیونیستی، تشکیل گروه کارشناسی متشکل از متخصصان حقوقی، سیاسی و اقتصادی و تدوین راهکارهای مقابله با این تصمیم، اقدامات سیاسی، اقتصادی و تجاری علیه دولت آمریکا و رژیم صهیونیستی،ایجاد راهکارهای مناسب جهت اقدام جمعی در اراه کمک‌های بشردوستانه به مردم فلسطین، عاری شدن منطقه از سلاح‌های هسته‌ای و نیز اعلام آخرین جمعه ماه رمضان به عنوان روز قدس در تقویم همه کشورهای اسلامی، فتوای ابتکارات شش‌گانه روحانی نمایشی از اقدام و عمل موثر در مهمترین مساله جهان اسلام است.این در حالی است که دسته ای از دولت‌های عربی مدعی حمایت از حقوق مردم فلسطین و با بسته کردن به نمایش‌های دیپلماتیک و اعطای کمک‌های مالی به جمهوری ساروش طلب فلسطینی، سال‌ها است مسیری برخلاف آرمان آزادی قدس را در پیش گرفته‌اند.

در ایسن میان، برخی دست

صهیونیست‌ها را برای پیشبرد طبعی از اهداف بلندپروازانه و تجاوزکارانه فشرده و ضمن ایجاد تشنج و ناآمنی در منطقه، آرمان اصیل و مشترک مبارزان فلسطینی و ملت‌های عربی را به قربانگاه جاد طلبی و عافیت جوی خود برده اند.درخواست از جامعه جهانی برای ورود موثر به پرونده جنایات صهیونیست‌ها رویکردی است که جمهوری اسلامی ایران بارها برای اثبات حقانیت خود در عرصه‌های مختلف به کار بسته است.از جمله در جریان پیمان شکنی راهی بیت المقدس ساخت تا در هفتادمین سالگرد تأسیس رژیم صهیونیستی در مراسم گشایش سفارت جدید آمریکا حضور یابند.

اعتراضات فلسطینیان که از هفته‌های قبل از روز نکبت(سالگرد تأسیس اسرائیل) شروع شده بود، در واکنش به گشایش سفارت آمریکا اوج گرفت و در مقابل، بخش گروه‌های مبارز فلسطینی در برابر اشغالگران صهیونیست و حامیان آنان سران و مقامات کشورهای اسلامی و کشورهای که نشست اضطراری سازمان همکاری اسلامی کرده‌م آمدند تا راهی را برای مقابله با جنایات اشغالگران قدس و اقدامات غیرقانونی دولت آمریکا در انتقال سفارت این کشور به بیت المقدس جست‌وجو کنند.سازمان همکاری اسلامی روزنامه بدرخان، نوشت: «برای قطع روابط با رژیم صهیونیستی و کاهش سطح روابط با آمریکا است و اگر تصمیمی غیر از این گرفته شود، سوزمند

آکهی دعوت از سهامداران شرکت مدسیناسرم (سهامی خاص)
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت مدسیناسرم(سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۲۴۶۷۰ و با وکلای قانونی آنان دعوت می‌گردد در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که در ساعت ۱۸ روز سه‌شنبه مورخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۹ در محل دفتر مرکزی به نشانی: تهران – سعادت آباد – نبش کوچه شهید میرزائی – پلاک ۲۴ طبقه ۴ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و حسابرس شرکت در خصوص عملکرد سال مالی ۱۳۹۶
- تصویب صورت‌های مالی و حساب‌های مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرس قانونی و حسابرس برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۷ شرکت
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی شرکت

دس سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت

هیئت مدیره شرکت مدسیناسرم(سهامی خاص)

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت بین المللی پیمانکاری عمومی ایران (سهامی خاص)
شماره ثبت ۸۹۲۶۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۳۳۶۵۶۳
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مربوط به عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت که رأس ساعت ۹:۰۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۷/۴/۱۷ در محل: تهران خیابان سه‌پوردی شمالی، خیابان شهید میرزائی(زینالی) (کپهان) شماره ۵۲ تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش عملکرد هیات‌مدیره
- استماع گزارش بازرس قانونی و حسابرس شرکت
- تصویب صورت‌های مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب هیات‌مدیره شرکت
- انتخاب بازرسان قانونی شرکت
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار
- انتخاب تعدادی در سایر مواردی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت است.

باتشکر هیات‌مدیره

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان سهام شرکت بیمارستان مهر (سهامی خاص)
شماره ثبت ۱۲۲۴۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۴۷۵۶۲۳
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت بیمارستان مهر (سهامی خاص) و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان سهام برای سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۳۹۶ این شرکت که در روز پنجشنبه مورخ ۱۳۹۷/۲/۱۴ رأس ساعت ۱۴:۰۰ در محل سالن اجتماعات شرکت، واقع در طبقه هفتم بیمارستان مهر – زفت غربی – پلاک ۷۲ تشکیل می‌شود حضور به هم رسانند.تذکرته سهامدارانی که ورود به جلسه را دارند که ورقه ورود به جلسه را دریافت نموده باشند. مالکیت آنها بر سهام شرکت محرز باشد.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی درخصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۹۶
- تصویب صورت‌های مالی سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۳۹۶
- انتخاب بازرسین اصلی و علی‌البدل برای سال مالی ۱۳۹۷
- تعیین حوز‌الرحمه بازرس قانونی شرکت در سال ۱۳۹۶
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار برای درج آکهی‌های شرکت
- در سایر مواردی که صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه

هیئت مدیره شرکت بیمارستان مهر(سهامی خاص)

آکهی مناقصه عمومی
شرکت تولید نیروی مرکزی صبا در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به انتخاب پیمانکاری EPC به منظور احداث ۲ واحد ۱،۵ مگاواتی CCHP اقدام نماید. لذا متقاضیان می‌توانند همه روزه به جز روزهای تعطیل از ساعت ۸ الی ۱۵ به منظور دریافت برگ شرایط و تحویل اسناد مناقصه تا تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۰۳ مراجعه و پیشنهادهای خود را حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۷/۴/۱۳ به نشانی زیر ارائه نمایند. ضمناً این شرکت در رد یا قبول کلیه پیشنهادها متعهد بوده و هزینه انتشار آکهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

آدرس دبیرخانه مناقصه:
بزرگراه رسالت – ساختمان کارستان مستضعفان انقلاب اسلامی – ساختمان شماره یک طبقه دوازدهم – هلدینگ برق و انرژی صبا لطف‌آجهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۲۰۱۵۷۱۶۰ تماس حاصل فرمایید

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت بارت فلات ایران (سهامی خاص)
ثبت شده به شماره ۹۰۸۶۶ و تهران و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۳۳۵۲۰۴۳
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مربوط به عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت که رأس ساعت ۹:۰۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۷/۴/۱۷ در محل: تهران خیابان سه‌پوردی شمالی، خیابان شهید میرزائی(زینالی) (کپهان) شماره ۵۲ تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- قرارات گزارش هیأت مدیره و بازرس قانونی
- بررسی و تصویب ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرسان اصلی و علی‌البدل برای سال مالی ۱۳۹۷ شرکت
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی‌های شرکت
- در سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی

هیئت مدیره

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت معدنی باریت بنتونیت فردوس (سهامی خاص)
ثبت شده به شماره ۲۴۳۷۲۳ و تهران و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۲۸۴۴۰۷۱
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مربوط به عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت که رأس ساعت ۱۳:۳۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۷/۴/۱۷ در محل: تهران خیاب سه‌پوردی شمالی، خیابان شهید میرزائی(زینالی) (کپهان شرقی) شماره ۵۲ تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- قرالت گزارش هیأت مدیره و بازرس قانونی
- بررسی و تصویب ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرسان اصلی و علی‌البدل برای سال مالی ۱۳۹۷ شرکت
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی‌های شرکت
- در سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی

هیئت مدیره

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت اول) شرکت تعاونی مهندسی فرا ریز ارتباط به شماره ثبت ۱۳۷۵۷۶

از کلیه اعضای محترم دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه نوبت اول در ساعت ۱۰ صبح روز پنجشنبه ۱۳۹۷/۴/۲۱ به نشانی خیابان دکتر شریعتی، روبروی پارک آبدینبه، سالن شماره۲ باشگاه پیام (روودی ۱۱) تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیأت مدیره و بازرسان قانونی شرکت
- رسیدگی و اتخاذ تصمیم و تصویب صورت‌های مالی سال ۱۳۹۶ و تقسیم سود و تخصیص پاداش به هیأت مدیره و بازرسان و تصویب بودجه جاری
- انتخاب بازرسان و تعیین حسابرس شرکت
- تعیین خط مشی و برنامه‌های شرکت تعاونی

۱- هر یک از اعضای می‌تواند علاوه بر رأی خود حداکثر سه رأی وکالتی با رعایت مقررات وزارت تعاون و مفاد اساسنامه را داشته باشد.
۲- داوطلبان سمت بازرسری باید حداکثر ظرف یک هفته از تاریخ انتشار این آکهی درخواست خود را به همراه مدارک ذیل به دفتر شرکت تعاونی تحویل و رسید دریافت دارند.
کپی شناسنامه – کارت ملی – گواهی تحصیلی – پایان خدمت و برگ عدم سوء پیشینه

هیأت مدیره شرکت تعاونی مهندسی فرا ریز ارتباط

آکهی دعوت از سهامداران شرکت فارمد پلاست پویان (سهامی خاص)
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت فارمد پلاست پویان(سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۲۴۶۷۰ و با وکلای قانونی آنان دعوت می‌گردد در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که در ساعت ۱۶ مورخ ۱۳۹۷/۰۲/۱۹ در محل دفتر مرکزی به نشانی: تهران – سعادت آباد – نبش کوچه شهید میرزائی – پلاک ۲۴ طبقه ۵ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و حسابرس شرکت در خصوص عملکرد سال مالی ۱۳۹۶
- تصویب صورت‌های مالی و حساب‌های مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- تصویب صورت‌های مالی و حساب‌های مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرس قانونی و حسابرس برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۷ شرکت
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی شرکت
- در سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت

هیئت مدیره شرکت فارمد پلاست پویان(سهامی خاص)

آکهی دعوت از سهامداران شرکت نوافارمد (سهامی خاص)
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت نوافارمد-کیمیا (سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۲۴۶۷۰ و با وکلای قانونی آنان دعوت می‌گردد در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که در ساعت ۱۶ مورخ ۱۳۹۷/۰۲/۱۹ در محل دفتر مرکزی به نشانی: تهران – سعادت آباد – نبش کوچه شهید میرزائی – پلاک ۲۴ طبقه ۵ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و حسابرس شرکت در خصوص عملکرد سال مالی ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرس قانونی و حسابرس برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۷ شرکت
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی شرکت
- در سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت

هیئت مدیره شرکت نوافارمد کیمیا(سهامی خاص)

آکهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه خانه معدن ایران شناسه ملی: ۱۰۳۲۰۸۳۵۱۰ و شماره ثبت ۳۰۴۶۳

بدینوسیله از کلیه اعضای محترم خانه معدن ایران و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی سالیانه مربوط به عملکرد سال مالی منتهی به ۹۶/۱۲/۲۹ خانه معدن ایران که رأس ساعت ۱۵ روز چهارشنبه ۱۳۹۷/۴/۱۷ در محل خانه معدن ایران به نشانی: خیابان سهیلا بین فرست و ایرانشهر جنب بانک آسفل – شماره۱۹۵ طبقه دوم، کدپستی ۱۵۸۱۲۳۸۱۲ تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی
- بررسی و تصویب صورت‌های مالی منتهی به ۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- انتخاب بازرس اصلی و علی‌البدل برای سال مالی ۱۳۹۷ شرکت
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی‌ها در سال ۱۳۹۷ شرکت

دس سایر موارد

هیئت مدیره شرکت نوافارمد کیمیا(سهامی خاص)

آکهی دعوت از سهامداران شرکت نوافارمد کیمیا(سهامی خاص)
بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت نوافارمد-کیمیا (سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۲۴۶۷۰ و با وکلای قانونی آنان دعوت می‌گردد در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که در ساعت ۱۶ مورخ ۱۳۹۷/۰۲/۱۹ در محل دفتر مرکزی به نشانی: تهران – سعادت آباد – نبش کوچه شهید میرزائی – پلاک ۲۴ طبقه ۵ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیئت مدیره و حسابرس شرکت در خصوص عملکرد سال مالی ۱۳۹۶
- تصویب صورت‌های مالی و حساب‌های مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ شرکت
- تصویب صورت‌های مالی و حسابرس برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۷ شرکت
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آکهی شرکت
- در سایر موارد در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت

هیئت مدیره شرکت نوافارمد کیمیا(سهامی خاص)

آکهی فراخوان شناسائی پیمانکار
در نظر دارد نسبت به ارزیابی و تکمیل بانک اطلاعاتی خود، شرکت‌های فعال در زمینه ارائه خدمات ذیل در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس جنوبی اقدام نماید.

- خدمات بسته بندی و انبار محصول و انجام عملیات حمل و نقل کانتینری و امور ترخیص و گمرکی جهت صدور محصولات پتروشیمی
- خدمات تعمیرات و نگهداری مجتمع (مکانیک، برق، ابزار دقیق و تهویه)
- تامین نیروی انسانی عمومی
- پیمانکار تامین نیروی حراستی
- ت-ترابری و نقلیه کارخانه
- تامین غذای کارکنان کارخانه

در این راستا از شرکت‌های فعال و صاحب صلاحیت در زمینه های فوق الذکر دعوت می گردد در صورت تمایل ، مدارک ذیل را حداکثر ظرف مدت یک هفته از تاریخ انتشار این آگهی به آدرس: تهران، خیابان خالد اسلامبولی، کوچه ۵، پلاک ۲۲، واحد ۵، امور حقوقی و پیمانها (خام پارسا خصال) صرفا از طریق پست ارسال نمایند.

شرایط اولیه شرکت کنندگان:

- زمینه فعالیت صریحا مطابق مفاد اساسنامه شرکت بایستی یکی از ردیف های الف تا ج فوق باشد.
- دارا بودن مجوز فعالیت در منطقه ویژه اقتصادی پارس و کلیه مجوزهای قانونی مربوطه و فعالیت با حداقل ۳ سال سابقه کار در منطقه با گواهی حسن انجام کار.
- مدارک مورد نیاز:
۱-ارائه یک نسخه تصویر اساسنامه با انضمام تصویر آخرین روزنامه رسمی که صاحبان اعضاء مجاز معرفی شده اند.
۲-تصویر گواهینامه ثبت نام مودیان مالیاتی (کد اقتصادی)
۳-تصویر گواهی مجوز فعالیت از منطقه ویژه اقتصادی پارس (در خصوص پیمانکار حراستی بایستی مدارک مجوز فعالیت حراستی نیز ارائه گردد)
۴-ارائه کلیه مجوزهای قانونی مرتبط در زمینه فعالیت
۵-داشتن تأییدیه صلاحیت معتبر از وزارت کار و امور اجتماعی در زمینه فعالیت های موضوع فراخوان
۶-ارائه مفصا حساب مالیات و بیمه ۳ سال گذشته
۷-ارائه مدارک مالکیتی (حداقل ۶ دستگاه کامیون برای بند الف و حداقل ۵/۰ خودرو اعم از سواری ، اتوبوس و مینی بوس برای بند ث)
۸-ارائه مستندات سوابق اجرایی حداقل ۳ مورد قرارداد مشابه در این زمینه در منطقه عسلویه با ارائه گواهی حسن انجام کار از کارفرمایان قبلی
نکته ۱: هر شرکت فقط مجاز به ارائه اطلاعات و مدارک صرفا در یکی از زمینه های بند الف تا ج می باشد.
بدیهی است چنانچه شرکت کنندگان در این فراخوان فاقد شرایط اولیه مندرج در این آگهی بوده و یا مدارک مستند ا رسالی ناقص بوده و یا پس از انقضاء موعد مقرر مدارک دریافت گردد، مدارک ایشان ترتیب اثر داده نخواهد شد.

این آگهی فراخوان عمومی صرفا برای شناسائی پیمانکار بوده و مطالب مندرج در آن هیچ گونه تکلیفی را برای این شرکت ، جهت برگزاری مناقصه ایجاد نخواهد نمود.



امنیت تلفن همراه

دانش

یکشنبه ۲۷ خرداد ۱۳۹۷ - سال نود و دوم - شماره ۲۶-۲۷۰

۴۱۸

حیات وحش

راز تکامل بال
در ماهیان پرنده

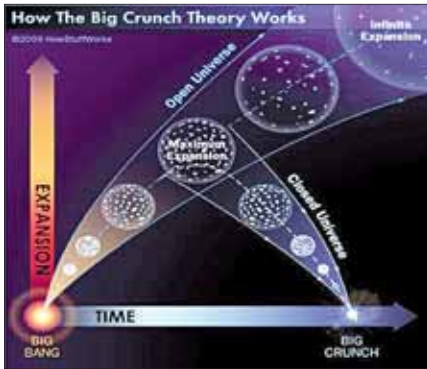
صفحه ۴



تغذیه

اسطوخودوس

صفحه ۶

جهان ما
چه مدلی است؟

قبل از کشف بزرگ تابش پس زمینه کیهانی در سال ۱۹۶۵، که مهر تاییدی بود بر نظریه انفجار بزرگ و شروع عالم از یک نقطه کوچک و داغ، فرضیات گوناگونی به صورت تئوری در خصوص مدل حاکم بر جهان ما مطرح شده بود.

در حقیقت تا قبل از کشف تابش پس زمینه کیهانی، اخترفیزیکدانان، کیهان شناسان و نظریه پردازان بر اساس قوانین فیزیک و ریاضی و تئوری های خود مدل های فرضی عالم را پیشنهاد می دادند.

بر اساس یکی از این مدل ها، جهان به صورت همیشگی پایدار بود! بر اساس مدل حالت پایدار، جهان به صورت بزرگ مقیاس و همانند در تمامی جهات فرض می شد.

به عبارتی دیگر در گستره عالم تمامی ماده به یک میزان و به صورت همسان تقسیم شده بود. از اصول بنیادی این فرضیه نامحدود بودن وسعت و سن جهان را می توان بیان کرد.

دانشمندان پیرو این فرضیه گمان می داشتند که ماده به صورت پیوسته در جهان خلق می شود و این گونه فضای خالی ناشی از انبساط توسط پیوستگی ناشی از تشکیل ماده به صورت دائم، پر می شود.

ادامه در صفحه ۲

پژوهشی های تازه درباره ستارگان

کشف ستارگان و چگونگی شکل گیری آنها

است که میادین مغناطیسی بسیار ظریفی در تصویر «ستونهای آفرینش» (Pillars of Creation) کشف و نقشه برداری شده اند. ستونهای آفرینش، تصویری شناخته شده است که توسط تلسکوپ فضایی هابل از خرطوم فیل هایی واقع در سحابی عقاب گرفته شد. این خرطوم فیل ها از گازهای میان اختری و ذرات کیهانی تشکیل شده اند و در فاصله هفت هزار سال نوری از زمین قرار دارند. این ساختار، از غبار کیهانی و گاز سرد متراکم تشکیل شده و محل شکل گیری ستارگانی است که در راس آنها قرار دارد. پژوهش جدید نشان می دهد این میادین مغناطیسی واقع در امتداد ستونها، نسبت به نواحی اطراف آنها در زاویه متفاوتی قرار گرفته اند و این موضوع، دلیل ساختار نامواشارشان است. این کشف غیرمنتظره نشان می دهد که ستونها، در اثر قدرت میدان مغناطیسی تکامل یافته اند و پا بر جا هستند. همچنین ادعا می کند که ممکن است ستارگان، با از بین رفتن توده های گاز شکل گرفته باشند که توسط میادین مغناطیسی کاهش می یابند و شکل های ستون مانند ایجاد می کنند. این بررسی، توسط گروهی از پژوهشگران «دانشگاه لانکاشر مرکزی» (UCLan) در انگلستان صورت گرفته است. آنها بررسی خود را با استفاده از «تلسکوپ جیمز کلرک ماکسول» (JCMT) که دره اوایی قرار دارد، انجام دادند و دریافتند نور منتشر شده از ستونهای آفرینش، مسیر میدان مغناطیسی را نشان می دهد.

پروفسور «درک وارد تامپسون» (Derek Ward-Thompson)، رئیس دانشکده علوم فیزیک و رایانه دانشگاه لانکاشر گفت: "این فناوری، برای دیدن جزئیات میادین مغناطیسی مورد استفاده قرار گرفت. توانایی ما برای مشاهده این میدان بسیار ضعیف با چنین ابزار حساسی، به کشف راز شکل گیری ستاره ها کمک خواهد کرد."

تشکیل نخستین ستاره ها ۲۵۰ میلیون سال پس از انفجار بزرگ ستاره شناسان دریافتند

اند که نخستین ستاره ها ۲۵۰ میلیون سال پس از انفجار بزرگ (Big Bang) تشکیل شده اند. در این مطالعه همچنین رکوردی جدید برای کشف «دورترین منبع اکسیژن»، به ثبت رسید. یک تیم بین المللی از محققان دانشگاه لندن و اوساکا در ژاپن، دریافتند که ستاره های کیهان JD۱-MACS۱۱۴۹-۱۱۴۹، چند صد میلیون سال پس از انفجار بزرگ تشکیل شده اند. محققان با استفاده از پروژه نجومی «آرایه میلی متری بزرگ آتاکاما» (Atacama Large Millimeter Array) و رصدخانه بزرگ «ای ال تی» (VLT) ستاره هایی را رصد و یافتند که ۱۳/۲۸ میلیارد سال نوری دورتر از ما بودند. رصد ستاره ها در این فاصله زیاد، شکل کیهان در آن زمان را نشان می دهد. دانشمندان برای مطالعه این ستاره ها، جهان را در زمانی که فقط ۵۰۰ میلیون سال سن داشت، بررسی کردند. رصد این ستاره ها منجر به این نتیجه گیری شد که ممکن است ستاره هایی حتی قدیمی تر نیز وجود داشته باشد. این دانشمندان همچنین دریافتند، اکسیژن در درون این ستاره ها تشکیل شده است و زمانی که این ستاره ها از بین رفته اند، به عنوان یک آبر گازی آزاد شده است.

حضور اکسیژن در کیهان JD۱-MACS۱۱۴۹-۱۱۴۹ نشان می دهد که نخستین ستارگان، ۲۵۰ میلیون سال پس از انفجار بزرگ تشکیل شده و تاکنون نیز از بین رفته اند.

این محققان دریافتند که کیهان JD۱-MACS۱۱۴۹-۱۱۴۹ دورترین کیهان از ما است. ستاره شناسان با استفاده از تلسکوپ هابل و تلسکوپ فضایی اسپیتزر به این نتیجه رسیدند که این کیهان نیز ۲۵۰ میلیون سال پس از انفجار بزرگ تشکیل شده است. نتایج این مطالعه در مجله Nature منتشر شد.



کشف ستارگان جدید محققان در مطالعه اخیر خود اعلام کردند که تعداد زیادی ستاره عظیم در نقاط مختلف جهان کشف کرده اند. در این مطالعه ستاره شناسان با استفاده از «آرایه میلی متری بزرگ آتاکاما» (ALMA) در شیلی، ستاره های جدیدی را در چهار کیهان ستاره فشان گازی کشف کردند. در این چهار کیهان ستاره های جدید، ۱۰۰ بار سریع تر از زمان تشکیل آنها در کیهان راه شیری تشکیل می شوند. ستاره های عظیم این کیهان ها، گاز را خارج کرده و سبب ایجاد انفجار ابرنواختر می شوند. این انفجار، مقدار زیادی انرژی و مواد ستاره ای را به فضا آزاد می کنند. به گفته «رصدخانه جنوبی اروپا» (ESO)، این نوع فعالیت ها می توانند تأثیر قابل توجهی در ناحیه اطراف این ستاره ها داشته باشند. «ژو یو ژانگ» (Zhi-Yu Zhang) نویسنده ارشد این مطالعه و ستاره شناس «دانشگاه ادینبرو» (University of Edinburgh) گفت: «محققان با استفاده از یک روش جدید مشابه روش «تاریخ گذاری رادیوکربن» (Radiocarbon dating) به دنبال پیدا کردن اثر انواع مختلف مونوکسید کربن هستند تا مقدار توزیع جرم ستارگان در کیهان های ستاره فشان را دریابند.» در حالی که ایزوتوپ های اکسیژن با ستاره های بزرگ تر و عظیم تر و ایزوتوپ های کربن با ستارگان کوچک تر و متوسط تر مرتبط هستند. از آن جا که کربن و اکسیژن برای تشکیل مونوکسید کربن ترکیب می شوند، این به این معنی است که تغییرات مونوکسید کربن در ستارگان بزرگ تر بیشتر از ستارگان کوچک تر است. در مقایسه با ستاره های کم جرم مانند خورشید که می تواند میلیارد ها سال بدرخشند، ستارگان عظیم عمر کوتاه تری دارند. طبق گفته محققان درک توزیع انواع مختلف ستاره ها، بینش محققان در مورد شکل گیری و تکامل کیهان ها در طول تاریخ جهان را افزایش می دهد.

این مطالعه جدید نشان داد که بسیاری ستاره در این کیهان های ستاره فشان وجود دارند. محققان افزودند که بعضی ستارگان در یک ناحیه نزدیکی

کیهان راه شیری نیز قرار دارند، این ناحیه کیهان «ابر ماژلانی بزرگ» (LMC) است. ابر ماژلانی بزرگ کیهانی در همسایگی کیهان راه شیری است. فاصله آن از کیهان راه شیری کمی کمتر از ۵۰ کیلو پارسک است و بنابراین سومین کیهان نزدیک به راه شیری شمرده می شود. ابر ماژلانی بزرگ چهارمین کیهان بزرگ گروه محلی است.

با استفاده از تلسکوپ بسیار بزرگ رصدخانه جنوبی اروپا، یک تیم متشکل از محققان «دانشگاه آکسفورد» ستاره های فوق العاده ای را در «سحابی رتیل» (Tarantula Nebula) کشف کردند. سحابی رتیل نام یک سحابی معروف در صورت فلکی ماهی زربین است که در کیهان ابر ماژلانی بزرگ قرار دارد. در ابتدا تصور می شد این سحابی یک ستاره است تا این که توسط «نیکلاس لوییس دلاکیل» و در سال ۱۷۵۱ سحابی بودن آن کشف شد.

این سحابی درخشان ترین جرم غیر ستاره ای است که تا کنون کشف شده است. به حدی که اگر جای «سحابی جبار» در کیهان راه شیری قرار داشت، می توانست روی زمین سایه ایجاد کند. در حقیقت سحابی رتیل فعال ترین منطقه شناخته شده تولد ستارگان در گروه محلی کیهانی ماست.

راز چگونگی شکل گیری ستارگان - پژوهشگران انگلیسی، در بررسی جدید خود ادعا کردند که شاید میادین مغناطیسی موجود در فضا، عامل شکل گیری ستارگان باشند. آنها میادین مغناطیسی جدیدی در فضا کشف کرده اند که ممکن است راز چگونگی شکل گیری ستارگان و مشهورترین تصاویر آسمانی را آشکار کنند. این نخستین بار

با مرگبارترین کانی های زمین آشنا شویم!



انگاری برای هر چیزی ده تئای برتر یا بدتر یا صفتی که پسوند «تر» و «ترین» داشته باشد وجود دارد. در مورد کانی ها نیز این امر صادق است.

بسیاری از دارندگان مجموعه های کانی که کانی های مورد علاقه خود را از فروشگاه های ویژه سنگ یا از نمایشگاه های داخلی و بین المللی تهیه می کنند، ممکن است از وجود یک یا چند تا از این ده کانی که مرگبارترین ها هستند در مجموعه خود بی خبر باشند.

این دسته افراد و حتی افرادی که هیچ گونه آشنایی با کانی ها ندارند، با خواندن این مطلب می توانند ده کانی که علی رغم زیبایی خطرآفرین ترین ها هستند را بشناسند و از آسیب هایی که در اثر تماس با آنها به بدن می رسند آگاه شوند.

طبق طبقه بندی وب سایت Listverse ده کانی که مهلک ترین ها به شمار می آیند عبارت هستند از: «شنرگرف» (سینابر)، «زرنیخ» (اورپیمنت)، «اسبتین»، «توربرینت»، «آرسنوپیریت»، «کریزوتیل»، «گالینا»، «هاچینزونی»، «کالکانیت» و «کلرادوئیت» هستند.

ادامه در صفحه ۵

شکار و جمع آوری شهاب سنگ ها

نامگذاری و طبقه بندی شهاب سنگ ها

می شوند. نامگذاری شهاب سنگ ها - شهاب سنگ ها را همیشه بر اساس نام محلی که در آن جا پیدا شده اند نام گذاری می کنند که معمولاً نام یک شهر نزدیک یا نقطه جغرافیایی خاص است. در مواردی که شهاب سنگ های زیادی در یک مکان خاص یافت شده اند، پس از نام محل، یک حرف یا عدد نیز قرار داده می شود مانند شهاب سنگ «آلن هیلز ۸۴۰۰۱» (Allan Hills ۸۴۰۰۱)؛ نام شهاب سنگ برگرفته از «تپه های آلن» است و عدد پس از آن نیز بیانگر شماره آن در میان دیگر شهاب سنگ های سقوط کرده بر این تپه ها است. نامی را که انجمن شهاب سنگ شناسی تعیین می کند توسط دانشمندان، تهیه کنندگان کاتالوگ و بیشتر جمع آوری کنندگان مورد استفاده قرار می گیرد.

۱۵امه دارد...

*رزیتا ابرهیمی

*عکس از: therakyatpost.com



جدید، شهاب سنگ ها بر اساس ساختار، مواد شیمیایی و ترکیب ایزوتوپیک و از نظر کانی شناسی دسته بندی می شوند. شهاب سنگ های کوچک تر از دو میلی متر با نام «ریز شهاب سنگ» شناخته می شوند. شهاب سنگ های ماورای زمینی نیز اجرامی هستند که به دیگر اجرام آسمانی غیر از زمین برخورد کرده اند و ممکن است از اتمسفری عبور کرده باشند یا نه. این نوع شهاب سنگ ها در ماه، مریخ و دیگر سیارات و اقمار آن ها یافت

شهاب سنگ ها به طور سنتی به سه گروه عمده تقسیم بندی می شوند: گروه نخست، شهاب سنگ هایی مانند سنگ های زمین که در اصل از کانی های سیلیکاتی تشکیل شده اند و سنگی هستند. دسته دوم، شهاب سنگ های آهنی که به طور عمده از آهن - نیکل تشکیل شده اند و به اصطلاح متالیک هستند و دسته سوم شهاب سنگ های آهنی - سنگی محسوب می شوند که دارای مقادیر زیادی آهن و نیز سنگ هستند. بر اساس طبقه بندی های

جهان ما چه مدلی است؟

بخش دوم و پایانی

ایجاد نیروی گرانش در عالم است مقدار ۲۸ درصد را نشان می دهد و مابقی عالم یعنی ۴ درصد آن را ماده قابل مشاهده تشکیل می دهد. این بدان معنی است که ما فقط قادر به مشاهده ۴ درصد از عالم به عنوان ماده هستیم!

اعداد بالا گویای سرنوشت مفروض برای عالم است برتری مقدار انرژی تاریک نشان می دهد که عالم در نهایت به انبساط خود ادامه می دهد تا جهان رو به تاریکی فرو رود!

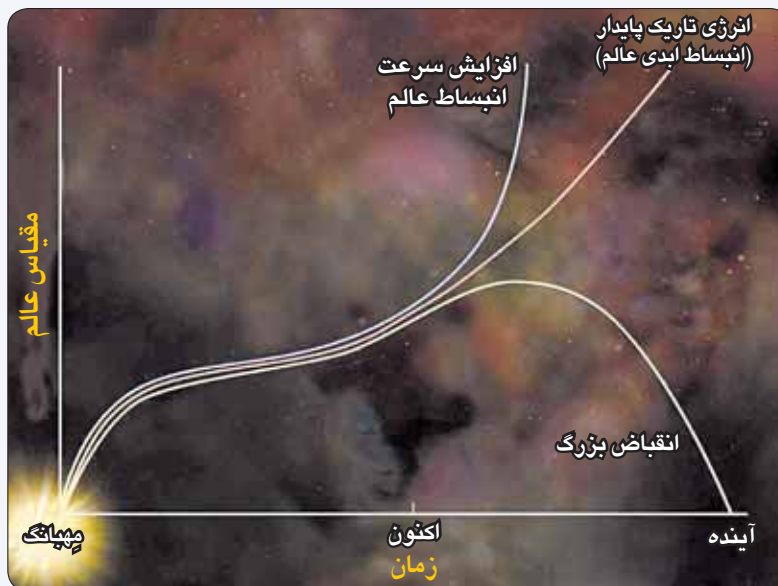
اما برای سرنوشت عالم باید به مقدار چگالی عالم در مقایسه با چگالی بحرانی تمرکز کرد. چگالی عالم را با علامت Ω (امگا) نمایش می دهند. بر اساس فرضیات اگر مقدار امگا کمتر از مقدار چگالی بحرانی (چگالی بحرانی = ۱) باشد، جهان با سرعت بیشتری منبسط خواهد شد و در نهایت به تاریکی مطلق ختم می شود و این نشان از مدل باز برای عالم است. مدلی شبیه زین اسب! که انحنای منفی دارد و نامحدود است.

اگر امگا برابر با عدد یک یا همان چگالی بحرانی باشد، نشان از تخت بودن عالم است و این خود گویای ادامه داشتن انبساط تا ابد است. در حقیقت این مدل بیان می دارد که انبساط عالم تا ابد ادامه خواهد داشت اما مقدار آن رو به صفر میل می کند. آخرین مدل مفروض برای عالم زمانی است که فرضا امگا (چگالی عالم) بزرگ تر از چگالی بحرانی باشد. در این صورت عالم به صورت بسته خواهد بود و این نشان می دهد که در نهایت انبساط عالم متوقف می شود و جهان به سوی انقباض بزرگ رهسپار می شود!

پس سرنوشت عالم بر اساس مطالب گفته شده به مقدار امگا یا همان چگالی عالم بستگی دارد و تاکنون چگالی عالم را عددی بزرگتر/مساوی ۰٫۳ به دست آورده اند که این گویای سلطه انبساط بر سرانجام عالم است!

*مرصاد جعفری

*کارشناس ارشد آب و هواشناسی



گرافی از سه سرنوشت احتمالی عالم

بردن به ماهیت آن به طور حتم به بزرگترین پرسش عالم پاسخ داده خواهد شد.

اگر اکنون انبساط جهان را قبول داشته باشیم باید دلیل آن را نیز جویا شویم. بر اساس اندازه گیری های ماهواره های نقشه بردار، این انرژی تاریک است که عامل اصلی دور شدن ساختارهای بزرگ کیهانی از یکدیگر است.

مفهومی که فقط اثر انبساطی آن را درک می کنیم و ماهیت اصلی آن برای بشر نامفهوم است. همچنین وجود ماده تاریک و خاصیت انقباضی آن دلیل اصلی تجمع ساختارهای بزرگ کیهانی مانند خوشه های کهکشانی است. مشاهدات اخیر ماده تاریک را درهاله کهکشانها متصور می شود.

و اما سرنوشت و پایان عالم:

مشاهدات و اندازه گیری ها نشان می دهد که ۶۸ درصد عالم را انرژی تاریک در برگرفته است که عامل اصلی انبساط عالم است.

همچنین ماده تاریک که عامل اصلی انقباض و

جهان نامحدود بود، ما با آسمان این چنین تاریک مواجه نمی شدیم و دست کم می توانستیم کل آسمان را حتی در روز مملو از نور ستاره ببینیم و این گونه مفهوم شب و روز ماهیت خود را از دست می داد! به طور حتم هم نظریه نیوتون و هم ایرادهای وارده بر آن با کمی دقت بر جایگاه تکامل یافته خورشید رد می شوند.

همچنین نظریات مذکور اصل انبساط عالم را نادیده گرفته اند که این خود دلیل کافی بر رد این فرضیات و نظریه ها است.

با بسط مدل استاندارد کیهانی و همچنین پیشرفت در تکنیک های مشاهداتی و قوانین فیزیکی دو مفهوم نا آشنا و مرموز اما قابل اندازه گیری در عالم به وجود آمد: انرژی تاریک و ماده تاریک.

با قبول شرایط انبساط کنونی عالم، دانشمندان و کیهان شناسان به مفاهیمی در عالم پی بردند که با هیچ یک از ابزارهای مشاهداتی قابل رصد نیست اما اثرات آن کاملاً مشهود است. مفاهیمی که با پی

بقیه از صفحه اول

معنای حقیقی این فرضیه این است که جهان سرنوشت ناگواری ندارد و تا ابد ستاره ها و کهکشانها نابود شده و درست در مقابل نابودی آنها ستارگان و کهکشانهای دیگر متولد می شوند و این همان اصل پایدار بودن عالم بر اساس فرضیات این مدل است. البته پس از تأیید نظریه انفجار بزرگ (مهبانگ) و کشف تابش پس زمینه کیهانی و همچنین انبساط تند شونده عالم، به کلی بنیان مدل حالت پایدار نادیده گرفته شد.

مدل اینشتین:

اساس مدل اینشتین را نظریه نسبیت عام این فیزیکدان برجسته معاصر تشکیل می دهد. شکل اولیه مدل اینشتین با نادیده گرفتن انتقال به سرخ کهکشانهای دور دست مطرح شده بود.

بر اساس مشاهدات «ادوین هابل» و نظریه ثابت کهکشانهای دور دست با سرعت بیشتری نسبت به کهکشانهای نزدیک تر به زمین، از ما دور می شوند و این همان نظریه انتقال به سرخ عالم است که نشان می دهد شکل کنونی کیهان ما به صورت دور شدن کهکشانها و خوشه های کهکشانی از هم و حاکم بودن شرایط انبساط تند شونده بر قوانین فیزیکی عالم است.

بر اساس مدل اینشتین، فضای عالم، محدود تصور می شد و طبق این اصل شعاع انحنای عالم و همین طور چگالی عالم قابل محاسبه است. طبق مدل اینشتین شعاع متصور برای عالم عددی در حدود ۲۰ میلیارد پارسک است (هر پارسک برابر با ۳٫۲ سال نوری است). با کشف انبساط تند شونده عالم، مدل های مفروض بر اساس معادلات اینشتین طبق نظریه نسبیت عام مورد بازنگری و تکمیل قرار گرفت.

مدل نیوتون:

مدل کیهان شناسی نیوتون فضای عالم ماده را نامحدود فرض می کرد. ایرادی که به این مدل گرفته شد، همین اصل نامحدود بودن کیهان طبق نظریه گرانش نیوتون بود. بر این اساس اگر فضای حاکم بر

تصویر نجومی هفته

مریخ و راه شیری در آرامش شبانه

راه شیری نیز در بالای تپه های دور در آسمان پرستاره امتداد دارد.

ستاره پرنور قلب العقرب به تقلید از ته رنگ زرد مریخ، در سمت راست ابرهای ستاره ای، در میانه راه شیری می درخشد.

*عکس از: Jose Luis Hernandez Verdejo

سیاره مریخ اکنون در آسمان زمین بسیار پرنور جلوه گر است؛ به رنگ زرد دیده می شود و از ورای تپه ها و در دور دست ها در منظره آرام شبانه گاهی به چشم می خورد.

این چشم انداز خارج از فضای شهری در ماه گذشته در «پارک ملی کابانروس» واقع در کشور اسپانیا عکس برداری شده است.



امنیت تلفن همراه

گنجینه اسرار شخصی را حفظ کنیم!

امروزه گوشی موبایل از مهم ترین ابزارهای مورد استفاده روزمره است که به آسان تر شدن هر چه بیشتر فرآیندها کمک خواهد کرد. تلفن های همراه بدون شک به عضو جدایی ناپذیر زندگی ما تبدیل شده اند و مزایای فراوانی برای ما انسان ها دارند. اما در کنار این فواید، معایبی هم دارد که بدون رعایت نکات امنیتی نمی توان به راحتی از کنار آن گذشت. در واقع گوشی های تلفن همراه به گنجینه هایی با ارزش از اطلاعات تبدیل شده اند. گنجینه هایی که می توانند تصاویر و فیلم های خصوصی باشند یا اطلاعات بانکی یا اطلاعات کاری و محرمانه که در صورت انتشار عواقب جبران ناپذیری به دنبال خواهند داشت. کارشناسان امنیتی می گویند سیاست مجرمان استفاده از آسیب پذیری گوشی های هوشمند است و به همین دلیل گوشی های هوشمند دستگاه مورد علاقه هکرها به شمار می روند.

امکانات ارتباطی گوشی را خاموش کنیم!

گوشی های تلفن همراه مجهز به امکانات ارتباطی متنوعی مانند wifi, bluetooth, hotspot و Mobile data هستند؛ هنگامی که از این امکانات ارتباطی استفاده نمی کنیم باید آن ها را غیرفعال کرد. مجرمان می توانند تا با هک و نفوذ به گوشی ما، اختیار آن را در دست گرفته، ضمن برقراری تماس های تلفنی از شماره ما، اطلاعات و محتوای درون گوشی را نیز به سرعت ببرند. حتماً توجه داشت در زمان هایی که از ابزارهای مربوط به تلفن همراه (بلوتوث، وای فای و غیره) استفاده نمی شود باید آن ها را غیرفعال کرد.

آنتی ویروس نصب کنیم!

تمامی امکانات امنیتی که برای رایانه ها ذکر می شود، تقریباً برای تلفن های همراه هم کاربرد دارند. بیشتر تلفن های

روز به روز شاهد افزایش بدافزارهایی هستیم که موبایلها و گجت های هوشمند را به یک ابزار جاسوسی تبدیل می کنند. تمامی این اتفاقات ناشی از یک چیز است، مجوز برنامه ها؛ مجوزهایی که خودمان به برنامه ها هنگام نصب می دهیم. هر نرم افزار نیاز به مجوزهای خاص خود را دارد. به عنوان مثال پیام رسان ها نیاز به مجوز دسترسی به تصاویر ما را دارند تا بتوانند عکس مورد نظر ما را ارسال کنند. این یک مجوز منطقی است چون کار پیام رسان این است. نصب یک برنامه مخرب می تواند اجازه کنترل از راه دور را برای مهاجم فراهم کند و در این حالت گوشی هوشمند ما، یک وسیله جاسوسی هوشمند است تا یک گوشی هوشمند.

بسیاری از بدافزارهای خطرناک تحت پوشش اپلیکیشن های متعددی که در وب سایت ها و فروشگاه های آنلاین وجود دارند می توانند به دستگاه الکترونیکی، رایانه و گوشی هوشمند کاربران نفوذ یابند و برای هکرها امکان دسترسی به اطلاعات شخصی آن ها را فراهم آورند.

موقعیت جغرافیایی خود را لو ندهیم!

امروزه با گسترش روزافزون فناوری اطلاعات و تجهیزات مدرن، مراقبت از اطلاعات موقعیتی و شخصی در تلفن های همراه از اهمیت خاصی برخوردار است. یکی از این امکانات قابلیت عکس برداری حرفه ای و موقعیت یابی عکس های گرفته شده است که روی گوشی های موبایل قرار دارند و روز به روز در حال پیشرفت و ارتقاء امکانات جانبی آن است.

وقتی شخصی در حال عکاسی با موبایل خود است دوربین اطلاعات موقعیت شخص مورد نظر را توسط GPS دریافت کرده و ضمیمه تصویر می کند و برخی اطلاعاتی مانند: نام تلفن و نوع دوربینی که با آن تصویر ثبت شده نیز همراه تصویر گرفته شده ذخیره می شوند. این اطلاعات به راحتی قابل مشاهده هستند و هنگامی که تصاویر خود را در شبکه های اجتماعی منتشر می کنیم هکرها می توانند این



همراه از سیستم های عامل مخصوص استفاده می کنند و تقریباً فرمت بیشتر فایل های رایانه ای را

تشخیص می دهند. بنابراین برخی ویروس ها و بدافزارها نیز در تلفن های همراه نفوذ می کنند. دقت در انتقال فایل های رایانه ای و استفاده از آنتی ویروس های مخصوص موبایل برای در امان ماندن از آسیب ها و تهدیدها را باید جدی گرفت. به همین دلیل برای در امان ماندن از بدافزارهای تلفن همراه همواره از آنتی ویروس های مخصوص تلفن همراه باید استفاده کرد.

مراقب جاسوس ها باشیم!

استفاده از تلفن همراه هوشمند در صورت نداشتن آگاهی، ممکن است ناخواسته به سرویس های امنیتی - جاسوسی کمک قابل توجهی در رسیدن به اهدافشان کند. موقعیت یاب جهانی GPS را فقط باید در مکان هایی که به آن نیاز داریم روشن نگه داشت. جهت جلوگیری از ورود بدافزار به تلفن همراه، نرم افزارهای مورد نیاز خود را از سایت های معتبر دانلود کنیم. متأسفانه

شوند و در صورت لزوم اقدامات لازم را برای جلوگیری از اتفاق های بدتر انجام دهند، آن است که زود به زود فهرستی از پرداخت ها، انتقال های پولی و برداشت های مالی از حساب و کارت های اعتباری خود تهیه کنند و در صورت وجود هر گونه برداشت یا واریز مشکوک، به بانک مربوطه مراجعه کرده و اقدام به سوزاندن کارت اعتباری یا بازرسی دقیق حساب از سوی بانک کنند.



را به خط خود بفرستیم. عبارت YOUR_KEY در واقع رمز ماست که با اجرای اپلیکیشن باید آن را تعیین کنیم. در این صورت اطلاعات مکان فعلی گوشی ما به صورت لینک برای ما ارسال خواهند شد. با توجه به لزوم روشن بودن GPS برای این قابلیت، برای این که بعد از سرعت GPS ما خاموش نشود، از اپلیکیشن های قفل گذاری استفاده کرده و روی تنظیمات خود پیسورد بگذاریم. همچنین اگر گوشی آیفون داریم می توانیم از قابلیت «Find My iPhone» برای پیدا کردن دستگاه خود استفاده کنیم و اقدامات دیگری نیز برای در امنیت نگه داشتن اطلاعات خود انجام دهیم.

هر اطلاعاتی را ذخیره نکنیم!

کاربران باید از یادداشت کردن اطلاعات مهمی همچون رمزهای بانکی، پسوردهای ورود یا ذخیره تصاویر و فیلم های خصوصی در گوشی های تلفن همراه به صورت نا امن جدا خودداری کنند و در صورت نیاز، از مموری های جداگانه استفاده شود. با رمزگذاری روی اطلاعات و حافظه های حاوی داده های مهم می توان امنیت اطلاعات شخصی و حریم خصوصی را افزایش داد. با این کار حتی اگر گوشی تلفن همراه مورد سرقت فیزیکی نیز واقع شود، بدون اطلاعات مهم و خصوصی خواهد بود.

به علت وجود پیسورد برای گوشی و مموری و حتی سیم کارت، دسترسی به اطلاعات شخصی سخت تر خواهد شد. اطلاعات محرمانه اعم از عکس، ویدئو، شخصی و خانوادگی خود را روی گوشی خود نگهداری نکنیم. هنگام خرابی گوشی تلفن همراه خود، حتی الامکان پس از تخلیه کامل اطلاعات و محتواهای موجود در آن، برای تعمیر به تعمیرکاران مجرب و قابل اعتماد مراجعه کنیم.

احتمال گم شدن یا به سرقت رفتن تلفن های همراه، بیشتر از سایر ابزارهای رایانه ای است؛ از این رو، اطلاعات و محتواهای ذخیره ما در آن بیشتر در معرض خطر و آسیب های جدی ناشی از دسترسی سارق به آن ها قرار دارد.

*گردآوری و تنظیم: فرهنگ البرزی

*عکس ها از: CyberStone و CyberStone

به پیامک هایی که از ما به هر طریقی شماره کارت های بانکی را طلب می کنند، پاسخ ندهیم. به پیغام های دریافتی از طریق پیامک و ایمیل که به شیوه های مختلف مثل اعلام برنده شدن ما در مسابقات و قرعه کشی ها، امور خیریه و مواردی از این دست و اطلاعات کارت بانکی ما درخواست می کنند، اعتماد نکرده و به آن ها پاسخ ندهیم.

علاوه بر این سعی شود فقط از نرم افزار بانک خودمان و نیز از شبکه های امن اینترنتی برای انجام عملیات بانکی استفاده کنیم. یادمان باشد سطوح دسترسی اپلیکیشن ها بررسی شود و اطلاعات بانکی خود را در برنامه نوت برداری گوشی یادداشت نکنیم. در صورت فروش یا واگذاری تلفن همراه به دیگران هرگونه اطلاعات بانکی ذخیره شده در آن را پاکسازی کنیم. روی هر لینکی کلیک نشود زیرا ممکن است به دنبال سرعت اطلاعات ما باشند.

گوشی گمشده و سرقتی را پیدا کنیم!

امروزه گوشی های هوشمند نیز راه کارهایی را برای یافتن گوشی های گم شده و به سرقت رفته در نظر گرفته اند.

اگر گوشی گم شده یا به سرقت رفته باشد، دو راه حل کلی برای یافتن مکان فعلی آن وجود دارد که البته هر کدام از این روش ها مستلزم این است که قبلاً چنین مواردی را پیش بینی کرده باشیم. به طور کلی یافتن مکان گوشی با استفاده از اینترنت و GPS میسر است.

یکی از این روش ها استفاده از اکانت گوگل است؛ برای این که بعداً بتوانیم از قابلیت Android Device Manager که یکی از قابلیت های کاربردی گوگل است استفاده کنیم، حتماً باید یک بار از گوشی اندرویدی وارد اکانت جی میل خود شویم.

در صورتی که گوشی ما گمشده باشد، می توانیم بلا وارد کردن اطلاعات اکانت خود، مکان فعلی گوشی را شناسایی کنیم. گزینه دیگر «Lock» است که با استفاده از این قابلیت می توانیم در صورت گم شدن گوشی، آن را قفل کرده و حتی برای آن پیسورد بگذاریم. همچنین گزینه Erase برای مواردی است که گوشی ما گم

حیات وحش ایران

درنای سبیری

درنای سبیری با نام علمی *Leucogeranus leucogeranus* به خانواده درناها یا *Gruidae* و راسته «درناسانان» یا *Gruiformes* تعلق دارد. به اندازه تا ۱۳۵ سانتی متر است. در ظاهر پر و بال به طور کامل سفید به نظر می رسد اما شاهپرهای سیاهی دارد که هنگام پرواز دیده می شوند. صورت قرمز و بدون پر است. پاها به رنگ قرمز مایل به بنفش هستند.

در باتلاق ها، تالاب ها، دریاچه ها، شالیزارها و نیزارها زندگی می کند. آشیانه خود را روی زمین یا آب های سطحی می سازد. در ایران زمستان ها را به صورت مهاجر در حاشیه دریای



خزر سپری می کند. درنای سبیری گونه ای در معرض انقراض است.

این گونه برای نخستین بار در سال ۱۷۷۳ توسط «پیتر سایمون پالاس» جانورشناس و گیاه شناس آلمانی توصیف و نام گذاری شد.

*عکس از: Alois staudacher

گیاهان ایران

گونه ای شصت عروسان

نام علمی: *Limonium nudum*

گیاهی چند ساله با ارتفاع حدود ۴۰ سانتی متر و در قاعده پایین چوبی و پوشیده از برگ های پژمرده سال قبل است. برگ های قاعده ای به طول تا ۴ سانتی متر، برگ های ساقه ای تحلیل رفته و فلسی شکل به طول حدود ۲ میلی متر هستند.

گل ها به صورت آذین و دو تا سه تایی ظاهر می شوند. در تابستان گل می دهد. در زمین های سنگلاخی و صخره ای نواحی مرتفع و نیمه مرتفع شمال شرقی ایران و در ارتفاع ۱۵۰۰ تا ۱۷۰۰ متری می روید.



*منبع:

«فلورا ایرانیکا»، FLORA IRANICA, a monumental work on the plants of Persia Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since ۱۹۶۳-۱۹۷۷.

*عکس از گونه ای مشابه

*عکس از: James Steakley

بخش دوم و پایانی

تنوع جانوری در تالاب انزلی

جانوران ابتدایی موجود در تالاب انزلی را زئوپلانکتون ها تشکیل می دهند که ستون حیات در این تالاب هستند. بسیاری از این زئوپلانکتون ها به شاخه گردننان (Rotatoria) تعلق دارند. ماهیان که مهم ترین جانوران تالاب به شمار می روند به شدت به زئوپلانکتون ها وابسته هستند. ماهیانی که در تالاب انزلی یافت می شوند یا برای تخم ریزی آمده اند و پس از تخم ریزی به دریای خزر برمی گردند یا این که به طور دائم در این تالاب زندگی می کنند. شرایط امروزی تالاب باعث کاهش جمعیت ماهیان شده است؛ تالابی که زمانی مهم ترین مکان تخم ریزی ماهیان بود امروزه به دلیل برهم خوردن تعادل اکولوژیکی تالاب، صید بی رویه و آلودگی و کمبود اکسیژن فقط گونه های اندک با جمعیت پایینی از آن ها باقی مانده اند. دلیل این آلودگی ورود فاضلاب خانه های مسکونی، کارخانه ها و مراکز صنعتی و کشاورزی به طور مستقیم یا از طریق رودخانه ها است.

در حال حاضر حدود ۲۰ گونه ماهی از این تالاب گزارش شده که ۱۱ گونه بومی، ۸ گونه مهاجر و یک گونه نیمه مهاجر است. مهم ترین ماهیان این تالاب شامل ماهی رفتگر، گامبوزیا، ماش ماهی، اسبله، ماهی سفید، سوزن ماهی، کاراس، آمور، کپور سر گنده، ماهی کلمه، لای ماهی، کپور معمولی، مار ماهی، کولی، شاه کولی، ماهی سیم، اردک ماهی، ماهی سوف، سیاه ماهی و گاو ماهی است.



فیتوپلانکتون ها و لارو پشه ها جلوگیری می کنند. از دیگر قورباغه های تالاب می توان به «قورباغه سبز آب» یا نام علمی *Pelophylax esculentus* اشاره کرد که در بیشتر منابع با عنوان زیرگونه ای یا نژاد هیبریدی از قورباغه مردابی نام می برند و نیز قورباغه درختی با نام علمی *Hyla arborea* که بالغ آن ها اغلب روی نیزارها و درخت های اطراف و کناره های تالاب به سر می برند و لارو آن ها در آب های سطحی و راکد مانند چاله های اطراف تالاب یا لا به لای گیاهان آبی درون تالاب دیده می شوند. این گونه نیز به دنبال تخریب گیاهان آبی و نیزارها دچار آسیب فراوانی شده است.

از خزندگانی که درون تالاب زندگی می کنند می توان به لاک پشت خزری و لاک پشت برکه ای اشاره کرد. این لاک پشت ها معمولاً روی جزیره های تالاب آفتاب می گیرند یا برای تنفس به سطح آب می آیند ولی تردد قایق های موتوری و ساخت کومه ها برای شکار در جزیره ها سبب بروز استرس و در نتیجه آن اختلال زیستی در میان لاک پشتان تالاب شده است.

لاک پشت ها روی ماسه های اطراف تالاب و جزیره ها تخم ریزی می کنند و تردد بی رویه و تخریب این نواحی سبب آسیب رساندن به آن ها می شود. خزنده دیگر تالاب مار چلیپر است که امروزه جمعیت آن ها نیز نسبتاً کمتر از گذشته شده است.

*مر ترضی جوهری

است. در گذشته جمعیت این قورباغه در سراسر تالاب بسیار مطلوب بود اما امروزه به دلیل بالا بودن میزان فلزات سنگین و آلاینده های دیگر در تالاب با کاهش شدید جمعیتی مواجه شده است به طوری که در برخی بخش های تالاب به کلی از بین رفته است.

وجود آلاینده های سمی و فلزات سنگین باعث از بین رفتن قدرت تولید مثلی قورباغه مردابی شده است. لارو قورباغه ها باعث تعادل زیستی درون آب می شوند و از رشد بیش از اندازه

از دیگر جانوران تالاب که از زئوپلانکتون ها تغذیه می کنند می توان به لارو قورباغه ها اشاره کرد. در تالاب انزلی چهار گونه قورباغه زندگی می کند که مرحله لاروی را به طور کامل درون تالاب می گذرانند.

گونه قورباغه تالابی یا قورباغه مانداب یا قورباغه معمولی با نام علمی *Rana ridibunda* در تمامی بخش های تالاب و آب بندان ها و رودخانه های نزدیک تالاب وجود دارد و در هر نقطه ای از تالاب دارای جمعیت متفاوتی

یادداشت های صحرایی

راز تکامل بال در ماهیان پرنده



خود گونه های متنوع تری از ماهی های پرنده نیز یافته اند که برای زندگی در شرایط خاص بال های آن ها بزرگ تر از حد عادی رشد کرده

دانشمندان بسیار کنجکاو هستند که دریابند روند و دلیل تکامل بال ها در ماهی های پرنده چه بوده است که آن ها می توانند روی سطح دریا به راحتی پرواز کنند. با این حال پژوهش ها نشان می دهند که این جانداران در طول روند تکاملی خود به منظور سازگاری با محیط زیست از موجودی دو بال به موجودی چهار بال تبدیل شده اند و شکل گرفتن دو بال دیگر روی بدن در بخش بطنی به پرواز آسان تر و سریع تر آن ها کمک کرده است. ماهی های پرنده چهار بال می توانند در مسیری به طول ۴۰۰ متر نیز پرواز کنند و در عین حال می توانند از مسیر خود بازگشته و ارتفاع خود را تغییر دهند. این در حالی است که ماهی های دو بال مسافت های کوتاه تری را پرواز می کنند و معمولاً مسیر حرکتی آن ها خطی مستقیم و صاف است. پژوهشگران در مطالعات

آلبوم کرپه سانان

پلنگ آناتولی

نام علمی: *Panthera pardus tulliana*



ایسن زیرگونه در جنوب غربی ترکیه زندگی می کرد. این احتمال وجود دارد که در حال حاضر منقرض شده باشد.

۱۰ کانی خطرناک و کشنده

بامرگبارترین کانی‌های زمین آشناشویم!

بخش نخست

بقیه از صفحه اول

علت سمی بودن ۸ تای آنها وجود عناصر مهمی چون جیوه، تلوریم، مس، تالیوم، سرب، آرسنیک و آنتی موان است. دو کانی مهلک دیگر یکی به دلیل داشتن فیبرهای سرطان زا و دیگری به علت رادیواکتیو بودن در این لیست قرار می‌گیرند.

قرار دادن این ده کانی در لیست مرگبارترین‌ها به این معنی نیست که نباید آن‌ها را در مجموعه کانی‌های خود نگهداری کنیم. بلکه هدف از این دسته بندی تأکید زیاد بر خطری است که برای سلامتی فرد، در صورت رعایت نکردن ایمنی به همراه



دارد. همچنین ارائه این لیست به این معنی است که این کانی‌ها باید با ایمنی و دقت زیاد نگهداری و مشاهده شوند و مطالعه روی این کانی‌ها و نمایش و نگهداری از آن‌ها باید با آگاهی و شناخت کافی از ترکیبات شیمیایی آن‌ها، میزان ثبات شیمیایی و فیزیکی و بالاخره علت و ماهیت سمی‌بودنشان صورت گیرد. بدون شک این کانی‌ها علاوه بر خطرناک بودن برای انسان برای جانوران و گیاهان نیز خطرآفرین هستند و به همین دلیل به خطرات زیست محیطی آن‌ها نیز اشاره خواهد شد. پرواضح است که این‌ها مربوط به نیمه تاریک طبیعت کانی‌های نام برده است. نیمه دیگر روایت گر زیبایی، جذابیت و بلورهای رنگی و روشن است که از لحاظ کانی شناسی آن‌ها را بسیار پر اهمیت می‌کنند، علاوه بر این که از لحاظ تاریخی و اسطوره شناختی نیز حائز اهمیت هستند.

شنگرف (سینابر)

بر اساس وب سایت Listverse، شنگرف یا سینابر (Cinnabar) با فرمول شیمیایی HgS ، یعنی با دارا بودن «سولفید جیوه»، به تنهایی رتبه نخست را در میان ده کانی مرگبار به خود اختصاص داده است. این سمی‌ترین کانی موجود در سیاره زمین، فراوان ترین کانی از گروه کانی‌های حاوی جیوه و تنها سنگ معدن جیوه است.

سختی آن در مقیاس موس ۲ تا ۲/۵، چگالی ویژه آن ۸ تا ۸/۲ و رخ آن کامل و سه سویه است. شنگرف دارای سیستم تبلور شش گوشه، معمولاً به شکل رومبوه‌درون‌های شفاف یا نیمه شفاف است و در رسوبات رگه ای مناطق آتشفشانی و در نزدیکی چشمه‌های آب گرم تشکیل می‌شود. به رنگ قرمز روشن با رگه‌های ظریفی از قهوه ای یا ارغوانی است. گاهی روی نمونه‌های جمع آوری شده از این کانی گوی‌های ریز و نقره ای جیوه بومی‌دیده می‌شود.

جیوه فلزی سمی و به حالت مایع است. هنگامی که مقدار معینی از جیوه از طریق دهان وارد بدن می‌شود یا با پوست در تماس قرار می‌گیرد، همه اشکال آن غشاهای بدن را می‌سوزاند، به ویژه غشاهای مغزی، دستگاه عصبی، کبد و کلیه‌ها. به علاوه، جیوه به سیستم‌های ایمنی و ژنتیکی و نیز آنزیم‌های بدن صدمه می‌زند. اثرات و شدت آسیب‌های وارده بر حسب شکل جیوه و مدت زمان تماس آن با بدن تغییر می‌کنند. حتی تماس کوتاه مدت با آن سبب خونریزی لثه‌ها، تهوع و درد شکمی می‌شود.

با توجه به این که جیوه سمی‌انباشته شونده است، حتی تماس کوتاه مدت با آن می‌تواند منجر به مسمومیت مزمن شود

که در بینایی جانبی اختلال ایجاد می‌کند، باعث بی حسی در دست‌ها و پاها می‌شود و در شنوایی و تکلم نیز مشکل ایجاد می‌کند، علاوه بر این که باعث تضعیف ماهیچه‌ها می‌شود. در دهه ۱۸۰۰ میلادی، سازندگان کلاه که برای آماده سازی خز و پشم از جیوه استفاده می‌کردند تا آن‌ها را تحت فشار به نمود تبدیل کنند به شدت به آسیب‌های عصبی دچار می‌شدند، چون جیوه از طریق انگشت‌های آن‌ها وارد بدن می‌شد و به بافت‌های عصبی نفوذ می‌کرد.

مثل معروف مثل «کلاه دوز دیوانه شده» در نزد بریتانیایی‌ها هم از همین جا نشأت گرفته است. اگر چه جیوه از سویی زندگی بسیاری از معدن چی‌هایی که کانی شنگرف را استخراج می‌کردند به شدت به خطر می‌انداخت، از سوی دیگر به طور گسترده ای در حوزه پزشکی مورد استفاده قرار می‌گرفت.

اگر چه شنگرف و جیوه متالیک در زمره کم خطر ترین اشکال جیوه هستند، باز هم بسیار مضر به حساب می‌آیند. هرگز نباید شنگرف را خرد کرد، چون خطر استنشاق ذرات آن وجود دارد. همچنین باید از حرارت دادن این کانی یا جیوه متالیک خودداری کرد، چون بخارهای سمی از آن‌ها متصاعد خواهد شد.

باید تا حد امکان از تماس با جیوه متالیک خودداری کنیم



– جیوه سمی انباشته شونده است، حتی تماس کوتاه مدت با آن می‌تواند منجر به مسمومیت مزمن شود

– آرسنیک تا مدت‌ها به عنوان سمی بدون نقص به شمار می‌رفت، چون شناسایی آن در بافت بدن قربانیان کار دشواری بود

و میزان تماس دست با شنگرف را تا می‌توانیم کاهش دهیم، به ویژه نمونه‌هایی که جیوه متالیک آن‌ها قابل مشاهده است. باید پس از تماس دست با شنگرف دست‌ها را به خوبی بشویم، البته این توصیه ای است که در صورت تماس دست با همه نوع کانی باید جدی گرفته شود، چه کانی‌های سمی و چه کانی‌های غیر سمی.

زرنیخ (اورپیمنت)

دومین کانی مهلک در لیست خطرناک ترین کانی‌ها زرنیخ یا اورپیمنت (Orpiment) با فرمول شیمیایی As_2S_3 است. در کنار این کانی باید از «آلگار» با فرمول شیمیایی As_2S_4 نیز نام ببریم، چون سولفید آرسنیک است که شباهت زیادی به زرنیخ دارد. هر دوی این کانی‌ها به میزان ۷۵ درصد دارای آرسنیک هستند، سختی موس هر دو ۱/۵ تا ۲ و چگالی ویژه آن‌ها ۳/۵ تا ۳/۶ است. سیستم تبلور هر دو مونوکلینیک، اغلب به شکل دانه دانه یا پودری است. بلورهای زرنیخ نامتعارف، کوتاه، خط دار و منشورهای شفاف یا نیمه شفاف و در انتها شبیه به شکل هندسی گوه هستند. زرنیخ و آلگار در کنار یکدیگر در دمای

پایین و در محیط هیدروترمال شکل می‌گیرند و در محیط‌های دارای گازهای آتشفشانی به صورت تغلیظ شده و رسوبی تشکیل می‌شوند. آلگار به رنگ قرمز روشن و زرنیخ به رنگ نارنجی مایل به زرد است.

ترکیب کاتیونیک معمول در زرنیخ و آلگار که آرسنیک نیمه فلزی است، از زمان‌های دور و در طول تاریخ با مسمومیت و مرگ ارتباط داده شده است.

تا چندین قرن ترکیبات آرسنیک، سم برگزیده قاتل‌ها بوده است، به ویژه در میان طبقات حاکم اروپایی. به همین خاطر است که به آرسنیک لقب «پادشاه سم‌ها» و «سم پادشاهان» را داده بودند. آرسنیک تا مدت‌ها به عنوان سمی بدون نقص به شمار می‌رفت، چون شناسایی آن در بافت بدن قربانیان کار دشواری بود. اگر چه مقادیر ناچیزی از آرسنیک به صورت طبیعی در بدن انسان و در بسیاری از مواد غذایی تشکیل می‌شود، بلعیدن آن به اندازه ۰/۱ گرم می‌تواند منجر به مرگ شود.

این میزان سمی بودن شگفت آور به دلیل شباهتی است که آرسنیک از لحاظ شیمیایی با فسفر دارد، عنصری که در بافت سلولی گیاهان و جانوران حیاتی است. انرژی لازم برای متابولیسم از طریق مولکول‌های «آدنوزین تری فسفات» (ATP) تأمین می‌شود. چون آرسنیک و فسفر از لحاظ شیمیایی نزدیکی زیادی به یکدیگر دارند، در مولکول‌های ATP آرسنیک به راحتی جایگزین فسفر می‌شود. حتی مقادیر بسیار ناچیز می‌توانند عملکردهای عادی سلولی را مختل کنند.

زرنیخ و آلگار هر دو در تولید ترکیبات دارویی، مواد آرایشی و رنگ‌ها در بین النهرین و مصر باستان به کار برده می‌شدند. پزشکان قدیم نیز با آن که از سمی بودن این دو ماده با خبر بودند، ارزش درمانی آن‌ها را در صورت مصرف دوز کنترل شده، می‌دانستند. جالب این جا است که زرنیخ و آلگار از حدود سال ۱۴۰۰ پیش از میلاد در طب چینی و نیز در جشن‌های باشکوه چینی‌ها جایگاه مهمی داشته اند.

امروزه ترکیبات آرسنیک به طور گسترده در آفت کش‌ها،



قارچ کش‌ها، علف کش‌ها، مواد نگهدارنده چوب، نیمه رساناهای الکترونیکی به ویژه شیشه‌ها و آلیاژها و نیز ترکیبات دارویی مورد استفاده قرار می‌گیرند.

زرنیخ و آلگار که امروزه مورد توجه دارندگان مجموعه‌های کانی هستند و توسط این افراد جمع آوری و نگهداری می‌شوند، به دو دلیل برای سلامتی خطر آفرین هستند: دلیل نخست سمی بودن بیش از حد آن‌ها است و دلیل دوم این است که به راحتی خرد می‌شوند؛ این کانی‌ها روی انگشت‌های دست و هر سطحی که در تماس با آن‌ها باشد بقایایی از خود به جا می‌گذارند که ممکن است دیده شوند یا قابل مشاهده نباشند، ولی به هر ترتیب خطرناک هستند. همچنین، این دو کانی ناپایدار هستند و در اثر گرما به سرعت تجزیه می‌شوند و از خود بخارهای سمی خارج می‌کنند. در مورد دیگر کانی‌های آرسنات که مجموعه دارا آن‌ها را جمع آوری می‌کنند مانند آدامیت، اریتریت، اوستنیت و میمیت هم باید مواد ایمنی را رعایت کرد و هشدارها را جدی گرفت.

ادامه دارد...

*رزینا ابراهیمی



دانشنامه تغذیه

جو

■ آناهیتا هیشتا

جو گیاهی یک ساله است که از ارتفاع ۳۰ تا ۱۲۵ سانتی متر رشد می کند و به قدر کافی در برابر شرایط مختلف برای رشد از خود مقاومت نشان می دهد. به همین دلیل، در طول تاریخ به عنوان یک ماده غذایی مهم کشت می شده است و هنوز هم در بسیاری از کشورها به ویژه آفریقای شمالی، خاورمیانه و آسیا قوت غالب به شمار می رود.

به دلیل فوایدی که مصرف جو در سلامتی انسان دارد، تنوع کاربردی و مصرفی، طعم خوشایند و سبکی آن، اگر از آشپزخانه و میز غذا حذف شود باید در مورد آن تجدید نظر کرد. جو غلاف سفتی دارد که دانه را احاطه می کند و باید پیش از مصرف از آن جدا شود. جو منبع فیبر قابل حل، نیاسین، فسفر، منیزیم و آهن است.

دانه های جو معمولاً زرد بسیار کم رنگ مایل به سفید هستند، ولی رنگ آن ها می تواند سیاه یا ارغوانی هم باشد. این که دانه های جو چگونه آسیاب شوند در ارزش غذایی آرد جو بسیار تأثیرگذار است. مواد مغذی بیشتر در نزدیکی سبوس متمرکز هستند، بنابراین هر چه دانه های جو را بیشتر آسیاب کنند، ارزش غذایی آرد به دست آمده کم تر خواهد شد. انواع مختلفی از جو در فروشگاه ها فروخته می شوند که



از آن جمله می توان به جو پرک شده و جو مرواریدی یا سفید اشاره کرد. جو پرک شده که دانه های آن پهن و مسطح شده اند؛ آنها به جوی دو سر پیچیده شده شباهت دارند. جو مرواریدی یا جو سفید که پس از عبور از کارخانه به اندازه مروارید و به رنگ عاجی - مرواریدی در می آیند؛ این نوع جو چندین بار پردازش می شود تا پوسته خارجی آن در اثر پرداختن شدن برداشته و به اصطلاح صیقل داده شود. به همین خاطر، جوی مرواریدی بسیار سریع تر از دیگر انواع جو پخته می شود.

آرد جو از آرد گندم تصفیه شده تیره تر است و طعمی لطیف و آجیلی دارد. به طور معمول در سوپمارکت ها انواع مختلف محصولات جو عرضه نمی شود، اگر چه جو مرواریدی و سوپ های جو آماده در هر سوپمارکتی فروخته می شود. محصولات دارای جو را بیشتر می توانیم از فروشگاه های مواد غذایی خاص تهیه کنیم.

جوبی که تصفیه و پردازش نشده را باید پیش از پختن چند ساعت در آب خیس کنیم. به طور معمول، این نوع جو به مدت یک ساعت روی شعله ملایم پخته می شود. به ازای هر یک پیمانه جو باید سه تا چهار پیمانه آب اضافه کنیم. انواع جوی تصفیه شده مانند جو مرواریدی نیاز به خیس خوردن در آب ندارند و در عرض نیم ساعت پخته می شوند. میزان گلو تن آرد جو کم است، بنابراین برای پختن انواع نان، کیک، کلوچه و بیسکویت باید آن را با آرد دیگری (مانند آرد گندم) مخلوط کرد، چون در غیر این صورت به قدر دلخواه پف نمی کنند. جو را می توانیم در بسیاری از دستورهای غذایی جایگزین برنج کنیم یا با حبوبات و سبزیجات مخلوط کنیم تا بتوانیم غذایی با پروتئین بالا بدون این که گوشت در آن باشد آماده کنیم. جو به راحتی طعم مایعی که در آن پخته می شود را به خود می گیرد، بنابراین گزینه خوبی برای تهیه انواع سوپ ها و خورش ها است که علاوه بر طعم دلپذیر به غذا لعاب هم می دهد. جو را اگر با گوشت مرغ یا گوشت گاو بپزیم برای ناهار یا شام غذای لذیذی خواهد شد و به همراه سبزیجات هم برای افراد گیاهخوار بسیار مناسب است.

*عکس از: Wikimedia

اسطوخودوس

بخش نخست

نخستین گزارش ها از مصرف گیاه اسطوخودوس به دوران باستان برمی گردد که روغن گرفته شده از آن برای مومیایی کردن کاربرد داشته است. بعدها از این گیاه به عنوان افزودنی در شوینده ها استفاده شد زیرا باور بر این بود که اسطوخودوس به پاک شدن ذهن و بدن کمک می کند.

از دوران باستان گیاه اسطوخودوس برای بسیاری از بیماری ها همچون مشکلات روانی، اضطراب، بی خوابی، افسردگی، سردرد، ریزش مو، حالت تهوع، آکنه، دندان درد، خارش پوست و سرطان کاربرد داشته است.

گل ها و برگ های اسطوخودوس به عنوان گیاهی دارویی، به شکل روغن اسطوخودوس یا به صورت چای گیاهی یا دمنوش مورد استفاده قرار می گیرند گل های آن نیز در آشپزی به ویژه آشپزی فرانسوی به کار می رود.

عطر یا اسانس اسطوخودوس در ماساژ درمانی نقش آرامش دهنده اعصاب را دارد. محصولات می مانند انواع لوسیون ها و روغن های حمام نیز از عصاره اسطوخودوس تولید می شوند.

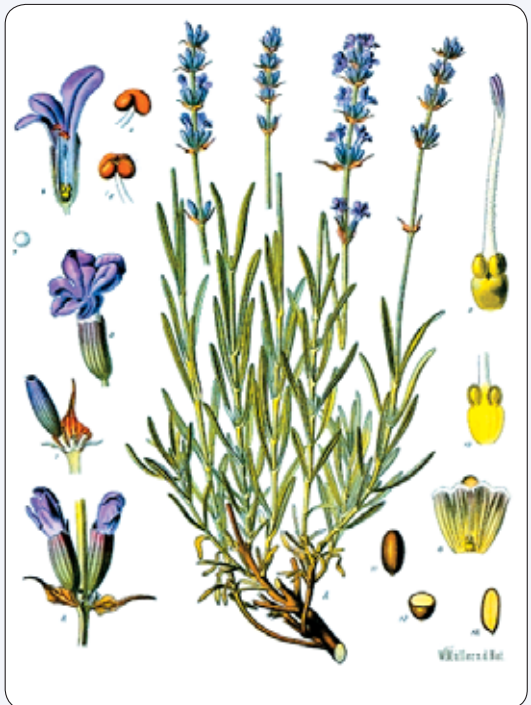
هم گلبگ ها و هم روغن آن در ساخت صابون های غیرکارخانه ای به کار می روند. گل های خشک شده اسطوخودوس

هم گلبگ ها و هم روغن آن در ساخت صابون های غیرکارخانه ای به کار می روند. گل های خشک شده اسطوخودوس

رقم های پرورشی مختلفی از اسطوخودوس هم موجود هستند که از آن جمله می توان به رقم های ساسکس، دوشیزه کاترین، آلبا، ساویرز و ریچارد گری و نیز رقم های کوتوله، نیمه کوتوله و

درشت اشاره کرد. از میان رقم های کوتوله می توان از Hidcote Superior نام برد که بوته ای همیشه سبز و فشرده، دارای رایحه و برگ های سبز - خاکستری و گل های بنفش - آبی در تابستان است.

آفتاب مستقیم، خاک کاملاً زهکشی شده و آب کم مورد پسند آن است و تا دمای منهای ۲۰ درجه فارنهایت مقاوم است.



از جمله رقم های نیمه کوتوله می توان به «مارتا رودریک»، «جین دیویس» و «عطر صورتی» اشاره کرد.

ادامه دارد...

*منبع:

Encycloppedia of Herbal Medicine; Andrew Chevallier; DK; 3rd edition July, 2016

*عکس ها از: ویکی مدیا



گیاه دارویی اسطوخودوس با نام علمی *Lavandula angustifolia* از خانواده نعنائیان است و با نام های محلی خراما، خیزی، خزامی و آلاله تلخ شناخته می شود.

به آن اسطوخودوس معمولی، اسطوخودوس حقیقی و

اسطوخودوس باریک برگ هم می گویند. نام علمی این گونه از اسطوخودوس (*angustifolia*) معادل لاتین واژه باریک برگ است. گیاهی گل دار از تیره نعنائیان و بومی نواحی غربی مدیترانه، به ویژه کوه های پیرنه و کوه های دیگر در شمال اسپانیا است.

گیاه دارویی اسطوخودوس گیاهی چندساله است و تاکنون حدود ۵۰ گونه متعلق به اسطوخودوس یا جنس لاواندا در سطح جهان شناسایی شده است. گل اسطوخودوس و روغن گرفته شده از آن تاریخچه ای طولانی در فهرست داروهای گیاهی دارد.

اسطوخودوس گیاهی مدیترانه ای است و در خاک های سبک شنی می روید. این گیاه حقیقی یا دورگ است. ساقه این گیاه ضخیم و قهوه ای رنگ است و قسمت تحتانی ساقه انشعاب های فراوانی دارد و گیاه بسیار متراکم و انبوه به نظر می رسد.

بذرهای اسطوخودوس سه تا چهار سال از قوه رویش مناسبی برخوردار هستند. رشد اولیه این گیاه بسیار کند است و معمولاً از سال اول به گل می رسند.

رویش گیاهان در سال های بعد در فصل بهار آغاز شده و گل ها اواخر بهار ظاهر می شوند و گل دهی تا اواسط تابستان ادامه می یابد. لازم به ذکر است هوای سرد و بارندگی ۱۰ تا ۱۵ روز گل دهی این گیاه را به تأخیر می اندازد.

بوته اسطوخودوس بسیار معطر است و تا ارتفاع یک تا دو متر رشد می کند. برگ های آن همیشه سبز، به طول ۲ تا ۶ سانتی متر و عرض ۴ تا ۶ میلی متر هستند.

رنگ گل ها ارغوانی مایل به صورتی است که روی اجزای میخ ماندی به طول ۲ تا ۸ سانتی متر، در رأس ساقه های بدون برگ و باریک به طول ۱۰ تا ۳۰ سانتی متر رشد می کنند.

این گیاه در آسیا، اروپا، پرتغال، جزایر قناری و مناطق مدیترانه، الجزایر، عربستان تا استانبول و آسیای صغیر و اکثر نواحی زمین در تپه های خشک می روید.

در ایران به صورت وحشی و به حالت خودرو می روید و همچنین در پارک ها و خانه ها کاشته می شود. به طور معمول به عنوان گیاهی زینتی کاشته می شود. محبوبیت آن به خاطر گل های رنگارنگ، رایحه دلنشین و توانایی گیاه در رشد با مصرف آب کم است. اگر خاک آن به طور مداوم نمناک باشد خوب رشد نمی کند. در دمای پایین مقاومت نسبتاً خوبی دارد و در خاک اسیدی آسیب نمی بیند، ولی خاک خشتی یا قلیایی مورد پسند آن است. در برخی شرایط عمر آن کوتاه می شود.

کنجکاو در شیمی

آشنایی با سنگ‌ها و کانی‌ها

ماهیت بلور در کانی‌ها

تمامی کانی‌ها دارای بلور یا کریستال هستند. بلورها حجم‌های جامدی هستند که اتم‌های سازنده شان در یک الگوی مشخص، تکرار شونده و سه بعدی در آرایش قرار می‌گیرند. بیشتر بلورهای یک کانی طبق الگوی مشابهی ساخته می‌شوند. طول بعضی از آن‌ها ۱۰ فوت است و برخی دیگر فقط در زیر میکروسکوپ قابل مشاهده هستند. ساختار اتمی بلور - یک بلور از واحدهای ساختمانی مشابه و مجزایی از اتم‌ها یا مولکول‌ها که به آن‌ها سلول‌های واحد گفته می‌شود تشکیل شده است. یک بلور می‌تواند تنها تعداد کمی سلول واحد داشته باشد یا دارای میلیاردها سلول واحد باشد. سلول واحد به طور مکرر در قالب سه وجهی تکرار می‌شود و ساختار داخلی بزرگ تر یک بلور را می‌سازد. شکل سلول واحد و قرینه ساختار آن، تعیین کننده شکل هندسی و صورت ظاهری (face) بلور هستند. بلورهای کانی‌های مختلف دارای سلول‌های واحدی هستند که از لحاظ شکلی مشابه هم هستند، ولی عناصر شیمیایی آن‌ها با هم فرق دارد. تشکیل نهایی اشکال هندسی یک بلور را تقارن ساختمان اتمی و



شرایط زمین شناختی در هنگام تشکیل آن تعیین می‌کنند. برخی اشکال هندسی به طرز بارزتری ایجاد می‌شوند، در حالی که برخی دیگر کاملاً از بین می‌روند. برای مثال، بلورهای «مارکاسیت» در اثر تکرار آرایش اتم‌های آهن و گوگرد ایجاد می‌شوند. تقارن در بلور - تمامی بلورها دارای تقارن هستند، چون هر بلور از الگوهای هندسی تکرار شونده ای تشکیل می‌شود. این الگوهای تقارن بلوری به شش گروه عمده یا شش سیستم بلوری تقسیم بندی می‌شوند. نخستین گروه از این الگوهای تقارنی سیستم مکعبی است که در آن همه بلورها از خود تقارن مکعبی نشان می‌دهند. ویژگی‌های تقارن مکعبی به شرح زیر هستند: اگر دو مرکز رو به روی هم یک

بلور مکعبی مانند هالیت را با انگشت‌های شست و سیاه ننگه داریم و بلور را ۳۶۰ درجه بچرخانیم، الگوی شکل هندسی آن چهار برابر دیده می‌شود، چرا که شکل هندسی و لبه‌های هر وجه در معرض دید قرار می‌گیرند. همه بلورهای مکعبی دارای سه محور چهارگانه متقارن هستند، ولی این محورها در رده‌ها یا طبقه‌های درونی یک سیستم بلوری با هم فرق دارند. برای مثال، بلورهای مکعبی شکل‌هالیت دارای سه محور با تقارن چهارگانه هستند، علاوه بر این که چهار محور با تقارن سه گانه دارند. بلورهای دوقلو - به دو یا چند بلور که متعلق به یک گونه هستند (گروهی از کانی‌ها که از لحاظ شیمیایی مشابه هم هستند)، مانند بلورهای «جیپسوم» یا «فلتوریت» و رشد درونی متقارنی دارند، «بلورهای دوقلو» گفته می‌شود. بلورهای دوقلو یا در هم فرو می‌روند یا متصل به یکدیگر قرار می‌گیرند. اگر یک بلور دوقلو دارای سه بلور مجزا یا بیشتر باشد، به آن بلور چند قلو یا بلور دوقلوی تکرار شونده می‌گویند. در فرایند دوقلو شدن موازی یا مماس، دو یا چند بلور شکل هندسی مشابهی دارند، ولی در فرایند فرو رفتن بلورهای دوقلو در یکدیگر، بلورها درون هم رشد می‌کنند.

بلورهای دوقلوی دیگری به نام «دوقلوهای حلقوی» نیز تشکیل می‌شوند. در این حالت، بیش از دو بلور با هم در یک مرکز مشترک در کنار هم قرار می‌گیرند و یک حلقه می‌سازند.

*محدثه آذربور

پروکیده شدن انگشتان پس از حمام

بافت سلولی پوست از لایه‌های مختلفی تشکیل شده است. اپیدرم یا لایه بیرونی پوست، از سلول‌هایی به نام «کراتینوسیتوس» (Keratinocytes) تشکیل شده است که با استفاده از پروتئینی به نام کراتین، یک اسکلت و چارچوب درون سلولی بسیار محکم ایجاد می‌کنند. این سلول‌ها در لایه‌های پایینی اپیدرم به سرعت تقسیم می‌شوند و سلول‌های بالای خود را به بیرون (به طرف سطح پوست) می‌رانند. پس از این که سلول‌ها حدود نیمی از مسیر خود را از پایین این لایه به بالا طی می‌کنند، دچار یک مرگ از پیش تعیین



شده می‌شوند. هسته سلول از بین می‌رود و آن چه بر جای می‌ماند، لایه‌های متوالی غشای سلولی است که در بیرون از لایه‌ها و در درون عمدتاً از کراتین که ماده ای آبدوست است، تشکیل شده اند. بنابراین بخش بیرونی اپیدرم که «استراتوم کورنیوم» نامیده می‌شود را این نوارهای برهم انباشته کراتینی می‌سازند. وقتی دست‌ها به مدت طولانی در آب یا در تماس با آن قرار بگیرند، کراتین آب را جذب می‌کند و متورم می‌شود، در حالی که درون انگشتان یعنی لایه‌های پایینی اپیدرم افزایش حجم پیدا می‌کنند. بنابراین سطح استراتوم کورنیوم از آن مقداری که برای پوشاندن روی لایه‌های پایینی لازم است، بیشتر می‌شود و در نتیجه پوست چروک می‌خورد. از آن جا که ضخامت اپیدرم در انگشتان دست و پا بسیار بیش از بقیه نقاط بدن است، چروکیدگی و تورم عمدتاً در این نواحی دیده می‌شود. علاوه بر این موها و ناخن‌ها نیز که حاوی انواع متفاوتی از کراتین هستند، مقداری آب جذب می‌کنند. به همین دلیل است که ناخن‌ها پس از حمام کردن یا شستن ظروف، نرم تر می‌شوند. حمام کردن یا خوابیدن در وان، پوست را تقریباً از آب اشباع می‌کند. اما این حالت دوام چندانی ندارد و تمامی آب جذب شده پس از خروج از حمام به سرعت تبخیر می‌شود و پوست را حتی خشک تر از پیش می‌کند. زیرا چربی‌هایی که رطوبت را در پوست نگه می‌دارند معمولاً در جریان استحمام و در تماس با صابون و آب گرم، از روی پوست زوده می‌شوند. حالت ناخوشایند خشکی و نازکی پوست را حتماً بعد از حمام تجربه کرده ایم، ولی اگر پیش از خشک شدن پوست، به آن چربی اضافه شود، بیشتر رطوبت جذب شده در پوست می‌ماند. بنابراین استفاده از کرم یا روغن حمام یا یک لوسیون سنگین بلافاصله پس از حمام کردن یا دوش گرفتن، راه خوبی برای مرطوب نگه داشتن پوست است.

تولید سوخت ارزان بادی اکسید کربن

دستگاه‌های مسقفی استفاده شده بود که دی اکسید کربن را از هوا می‌گرفتند و آن را به یک گلخانه نزدیک می‌رساندند. در هر حال، هزینه راه اندازی این نوع سیستم‌ها، بسیار بالا در نظر گرفته شده بود اما پژوهش جدید شرکت کربن انجینیرینگ که بر مبنای داده‌های سه سال گذشته یک کارخانه آزمایشی انجام شده است، نشان می‌دهد چگونه می‌توان این طرح را با هزینه پایین انجام داد. کارخانه آزمایشی این شرکت، از یک برج خنک کننده صنعتی تشکیل شده که دی اکسید کربن را از هوا می‌گیرد، آن را از حالت گاز به جامد تبدیل می‌کند و سپس آن را به شکل گاز تصفیه شده بازمی‌فرایند. در آغاز این فرآیند، برای جذب دی اکسید کربن و تبدیل آن به کربنات، از هیدروکسید مایع استفاده می‌شود. سپس، این گاز، پایه نوعی سوخت ترکیبی را تشکیل می‌دهد. فرآیند ابداع شده توسط این شرکت، «هوا به سوخت» (Air To Fuels) نام دارد که در آن، برای تبدیل دی اکسید کربن به سوخت هیدروکربن مایع، از برق کافت و فناوری ترکیب سوخت استفاده می‌شود. این سوخت پاک، کاملاً با موتورهای موجود، سازگار است و به این ترتیب، امکان حمل و نقل با کاهش چشمگیر انتشار دی اکسید کربن را فراهم می‌سازد. این پژوهش، در مجله Joule به چاپ رسیده است.



قرار می‌گیرند، یک راه احتمالی برای پاکسازی هوا در آینده هستند اما هزینه آن‌ها بسیار بالاست. شرکت کانادایی «کربن انجینیرینگ» (CE)، هزینه این سیستم‌ها را کاهش داده و ادعا می‌کند که می‌توان از آن‌ها به شکل کارآمدتری استفاده کرد. فناوری داک، کاملاً هم جدید نیست. سال گذشته، شرکت سوئیسی «کلایم‌ورک» (Climeworks)، نخستین برنامه استفاده از این سیستم‌ها را در نزدیکی زوریخ آغاز کرد. در این برنامه، از

«لیز مایتنر»، مادر بمب اتم



در تاریخ شیمی و پژوهش‌های اتمی جهان گم شده است و به نوعی نتوانست به حق اصلی خود برسد. در سال ۱۹۴۷ و در حالی که در سراسر اروپا به شهرت قابل توجهی رسیده بود، به شدت مورد توجه کمیسیون انرژی اتمی سوئد قرار گرفت و همین توجه موجب شد تا آزمایشگاه مجهزی برای لیز راه اندازی شود. این دانشمند در این آزمایشگاه، نمونه پیش ساخته و آزمایشی راکتور هسته ای را مورد آزمایش قرار داد.

لیز همراه همکارش اوتوهان نخستین کسانی بودند که شکافت هسته‌ای را توضیح دادند. آن‌ها در سال ۱۹۳۹ در مجله طبیعت (Nature) مقاله معروف خود را در مورد شکافت هسته ای ارائه دادند و بدین ترتیب راه را برای استفاده از این انرژی گشودند. به همین دلیل، پس از جنگ جهانی دوم به متمر لقب «مادر بمب اتمی» داده شد. در

جنگ جهانی دوم به نوعی به حق خود رسید و به عنوان «مادر بمب اتمی» شناخته شد؛ هرچند بسیاری نیز بر این باور بودند که او هیچ نقش خاصی در این فرآیند نداشته است. لیز در دانشگاه وین خوش درخشید و در نهایت در سال ۱۹۰۶ و در حالی که فقط ۲۸ سال داشت، مدال تاریخی خود در زمینه فیزیک را دریافت کرد.

اگر چه هیچ کس هنوز اطلاع دقیقی درباره نقش وی در تولید بمب اتمی ندارد؛ اما حداقل او را می‌توان یکی از کاشفان قطعی عنصر «پروتاکتینیم» عنوان کرد. لیز در جریان جنگ جهانی دوم هیچ تمایلی در خصوص کار روی بمب اتمی از خود نشان نداد و حتی مخالفت خود را نیز با توسعه این فناوری مخرب اعلام کرد. همین مسأله موجب خبرساز شدن وی در صحنه علمی و سیاسی دنیا شد. به عقیده بسیاری از کارشناسان، لیز متمر تقریباً

«لیزه مایتنر» یا «لیز مینر» در سال ۱۹۴۵ میلادی آکادمی سلطنتی علوم سوئد در حالی جایزه نوبل شیمی را به «اوتوهان» به خاطر کشف شکافت اتمی اعطا کرد که در کمال بی‌رحمی از «لیز مینر»، دانشمند جوان و همکار وی که نقش خیره‌کننده‌ای در این دستاورد تاریخی داشت، غفلت شده بود. نکته جالب این بود که لیز، نخستین تئوری توضیحی درباره فرآیند شکافت هسته‌ای را نیز ارائه کرده بود. از آن جالب تر این بود که این دو دانشمند به مدت ۳۰ سال، پژوهش‌های مشترکی در زمینه شکافت اتمی داشتند و در این مدت رابطه دوستانه محکمی میان آن‌ها رقم خورده بود. اما در نهایت این اوتوهان بود که با کسب جایزه نوبل شیمی در تاریخ ماندگار شد. لیز در سال ۱۸۷۸ در اتریش چشم به جهان گشود و خیلی زود علاقه وافر خود را به فیزیک و ریاضیات بنیادین نشان داد. البته او پس از

سال ۱۹۴۴ جایزه نوبل شیمی به اوتوهان داده شد اگر چه بسیاری متمر و هان هر دو را شایسته دریافت این جایزه می‌دانستند. این پژوهشگر برجسته در ۲۷ اکتبر سال ۱۹۶۸ در کمبریج انگلیس چشم از جهان فروبست و این در حالی بود که تا پیش از مرگ در آزمایشگاه‌های مختلف تحقیقاتی به بررسی‌های علمی خود ادامه می‌داد.

امروز در تاریخ

قتل عام مردم کرمان

از آنجا که محاصره شهر کرمان توسط نیروهای آغامحمدخان قاجار بیش از یک ماه به طول انجامید، میان مورخان بر سر روزی که خان قاجار پس از سقوط شهر دستور درآوردن ۲۰ هزار جفت چشم از مردان و قتل چهار هزار نفر دیگر و فروش اسیران به بردگی و تخریب کرمان را صادر کرد یا جزیه، تفاوت اختلاف نظر است.

از روایات هایی که به دست داده شده است چنین بر می آید که این جنایت چند روز پیش از آغاز تاسلستان و به قول غالب ۱۷ ژوئن در سال ۱۷۹۶ میلادی روی داده است. چنین فاجعه بشری که نهایت وحشی گری بود در ایامی روی داد که انقلاب فرانسه به سراسر اروپا گسترش می یافت و به همراه آن منشور حقوق بشر هم. همه جا صحبت از عقاید متسکبو و جان لاک بود....

تعطیل بازار و اجتماع در بهارستان

۲۷ خرداد سال ۱۲۸۷ هجری خورشیدی بازار تهران به نام مخالفت با استبداد محمدعلی شاه قاجار تعطیل و مردم در بهارستان جمع شدند. این وضعیت تا تیرماه و به توپ بسته شدن عمارت مجلس هر روز به چشم می خورد.

فرماندار کمونیست تهران

بیست و هفتم خرداد ۱۳۲۵ تهران دارای یک فرماندار کمونیست شد. در این روز عباس اسکندری ناشر روزنامه «سیاست» و از سران و موسسان حزب توده ایران که بعداً هم نماینده مجلس شد به سمت فرماندار پایتخت تعیین شد. یک ماه پس از این انتصاب، حزب توده اعلام کرد که با حزب ایران ائتلاف کرده است. نام «اسکندری» عملاً به چنان بر خیابانی که در غرب شهر تهران ایجاد کرد باقی مانده است.

«ممتاز محل» درگذشت

«ممتاز محل» همسر «شاه جهان» امپراتور تیموری (مغول تبار) هند هفتم و طبق برخی محاسبات تقویمی ۱۷ ژوئن ۱۶۳۱ هنگام وضع حمل پانزدهمین فرزند خود در گذشت و «شاه جهان» که به وی علاقه فراوان داشت تصمیم گرفت به یادبود او یک ساختمان باشکوه بسازد و بنای «تاج محل» (کاخ، شاه نشین) سال بعد آغاز شد و پس از ۲۲ سال به پایان رسید. این بنای باشکوه که از سنگ مرمر ساخته شده است توسط استاد عیسی، معمار مشهور ایران طراح و بنا شده و هنوز یکی از آینه زیبای جهان بشمار می رود.

www.iranianshistoryonthistoday.com

قَابِ امروز



دريا و پلاستيك؛ زباله های همیشگی / عکس از: محمد محیمانی

سرایه

هر کس به تماشایی رفتند به صحرای
 ما را که تو منظوری خاطر نرود جایی
 یا چشم نمی بیند یا راه نمی داند
 هر کلبه به وجود خود دارد ز تو پروایی
 دیوانه عشقت را جایی نظر افتادست
 کآنجا توانست رفت اندیشه دانایی
 امید تو بیرون برد از دل همه امیدی
 سودای تو خردی کرد از سر همه سودایی
 زیبا نمایم سودا ناسر نظر غلش
 آن کثر نظری باشد یا قامت زیبای

گویند رفیقانم در عشق چه سر داری
گویم که سیری دارم درباخته در پایی
زهار نمی‌خواهم کز کشتن امامن ده
تا سیرت‌رت بینم یک لحظه مدارایی
در پارس که تا بودم هست از ولوله آسوده‌ست
بیم است که برخیزد از حسن تو غوغایی
من دست نخواهم برد الا به سر زلفت
گر دسترسی باشد یک روز به یغمایی
گویند تمنای از دوست بکن سعدی
جز دوست نخواهم کرد از دوست تمنایی
سعدی

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۲۷ خردادماه ۱۳۵۷
(برابر با ۱۱ رجب ۱۳۹۸، ۱۷ ژوئن ۱۹۷۱) نقل شده است.

ایران ۱۲ میلیارد دلار ذخیره ارزی دارد

طی ده سال آینده در سطح کشور مبلغی حدود ششصد میلیارد دلار سرمایه‌گذاری می‌شود و درآمد سرانه که در حال حاضر ۲۲۵۰ دلار است در پنجسال بعد به حدود سه‌هزار دلار و در ده‌سال آتی به حدود چهارهزار دلار که نزدیک به درآمد سرانه کشورهای پیشرفته امروزی است خواهد رسید.

در برنامه سرمایه‌گذاری دولت ساختن راه، راه‌آهن، بنادر، تأمین نیروی برق، آب، مسکن و همچنین تأسیس مدارس و بیمارستانها توسعه پاره‌ای از صنایع اساسی مانند نفت، ذوب‌آهن، پتروشیمی، ماشین‌سازی مورد تأکید خواهد بود.

در پانزده سال گذشته بیش از پنج میلیون دلار ذخائر ارزی وجود نداشت در حالی که آخرین گزارش بانک مرکزی حاکی است در حال حاضر میزان ذخایر ارزی ایران دوازده میلیارد دلار است.

شهریان برای مسابقات جهانی قرأت قرآن به مالزی می‌روند

سیاحت شجریان برای شرکت در مسابقات جهانی قرائت قرآن در ماه مبارک رمضان به مالزی خواهد رفت. مراحل مقدماتی این مسابقه از چندین پیش در مسجداً الحواد برگزار شده بود و شجریان توانست مقام اول را کسب کند. مسابقات جهانی قرائت قرآن که همه ساله در ماه مبارک و رمضان در مالزی می‌شود سابقه‌ای چندین دهه دارد و از این نیز توانسته موقعیت خوبی را برای خود به دست آورد.

ایران مهمترین نقش را در اتحاد منطقه دارد

«دیویداوئن» وزیر امور خارجه انگلستان در گفتگویی با محمد پور داد اظهار داشت: اقدام شاهنشاه ایران مبنی بر فرستادن نیروهای پاسدار صلح به لبنان بسیار ارزنده است.

اوثن گفت: ثبات ایران برای ثبات منطقه از اهمیت زیادی برخوردار است و ایران دارای مهمترین نقش در برقراری اتحاد در منطقه است.

واردات اتومبیل‌های مسافری کاهش یافت

آمار واردات اتومبیل‌های مسافری از سوی گمرک
ایران انتشار یافت.

بر اساس این آماری اردیبهشت ماه گذشته واردات اتومبیل از طرف مسافران به طور بی سابقه‌ای کاهش یافته و به ۹۸۰ دستگاه رسیده است.

این آمار حاکی است که گمرک مرزی بازرگان همچنان بزرگترین گمرک مرزی از حیث واردات اتومبیل می باشد و در این مدت ۸۴۴ دستگاه اتومبیل سواری به مقصد گمرکات داخلی از این گمرکخانه برای عبور موقت صادر گردیده است.

وکلا ییشر و انتخابات کانون رابر دند

در ماه مبارزه انتخاباتی قانون وکلای دادگستری و ۵ روز شمارش نزدیک به یک هزار و دویست رأی وکلا به پایان رسید.

براساس آخرین نتایجی که در پایان رأی شماری (قبل از ظهر امروز) بدست آمد، اسامی ۱۲ تن از حائزین اکثریت به این شرح از سوی هیات نظارت اعلام شد:

- ۱- هدایت اله متین دفتری ۶۶۸ رای (گروه پیشرو)
- ۲- حسن نزیه ۶۶۵ رای (گروه پیشرو)
- ۳- محمدرضا جلالی نائینی ۶۳۰ رای (موتلفین جامعه و کلا)

۴- محسن پزشک پور ۶۲۴ رای (همفکران مستقل)
۵- صارم الدین صادق وزیری ۶۱۷ رای (گروه
بیشرو)

۶- محمد تقی دامغانی ۵۹۸ رای (گروه پیشرو) و ...

والدهایم از نقش سربازان ایران در جنوب لبنان ستایش کرد

سازمان ملل - رویتر - کورت والدهایم دبیرکل سازمان ملل قوای ایرانی نیروی صلح سازمان ملل در لبنان را که پس از پایان یافتن دوره خدمت موقتی خویش در نیروی مذکور بار دیگر به مواضع خویش در ارتفاعات جولان (سوریه) بازگشته‌اند تا خدمت خویش را در آنجا از سر گیرد تحلیل کرد.

در بلندبهای جولان قوای ایرانی قسمتی از نیروهای هستند که از طرف سازمان ملل برای جداسازی نظامی سوریه و اسرائیل مستقر شده‌اند.

سو دو کو

					1	4	7	
		9						1
3	5					2		
8	2				3	5		
		4		2		1		
		7	6				2	3
		2					3	4
6						7		
	1	5	7					

୫	୭	୩	୮	୧	୬	୯	୮	୬
୯	୮	୬	୫	୭	୩	୮	୧	୬
୮	୧	୬	୯	୮	୬	୫	୭	୩
୩	୫	୭	୬	୬	୮	୧	୬	୮
୧	୮	୯	୩	୫	୮	୬	୬	୭
୬	୬	୮	୭	୯	୧	୩	୫	୮
୮	୩	୫	୧	୬	୭	୬	୮	୯
୭	୯	୮	୬	୩	୫	୮	୧	୬
୬	୮	୧	୬	୬	୮	୭	୩	୫

حل ۲۲۰۸

جدول شرح در متن

[illegible]